



SOLUZIONI TECNOLOGICHE PER L'EVACUAZIONE DEI FUMI



CAMINI - CANNE FUMARIE CONDOTTI PER INTUBAMENTI



TÜV

GAS **TEC**

ISO 9002

VKF  AEAI

LISTINO P17

		PAG.	SCONTI
AN PLUS GSV 24 lineari GSV 04 accessori	 <p>Innesto con giunto a bicchiere, a tenuta delle condense e delle pressioni grazie all'ausilio di guarnizioni di tenuta. Parete interna in acciaio inox AISI 316 L, spessore 4 e 5/10 mm.</p> <p>UNI EN 1856-1 T200 P1/H1 W V2 L50040/050 O30/O60 UNI EN 1856-2 T600 N1 W V2 L50040/050 G/G500</p>	Ø 060 → 300 4 ----- Ø 350 → 800 16	
AN FIRE INOX GSV 27	 <p>Sistema monoparete preverniciato, realizzato in acciaio inox AISI 316 L, con innesto a bicchiere, a tenuta delle condense e delle pressioni grazie all'ausilio di guarnizioni di tenuta T 200. Sistema pratico e leggero, facile da tagliare in opera, spessore 4/10 mm.</p> <p>UNI EN 1856-1 T200 P1 W V2 L50040 060 dn 80÷100 • UNI EN 1856-2 T450 N1 W V2 L50040 G800M dn 80÷100</p>	21	
AN FIRE FE GSV 20	 <p>Sistema monoparete preverniciato, realizzato in acciaio ferritico FE con innesto a bicchiere (dn 80 - dn 100 & dn 120P), spessore 12/10 mm o con innesto maschio rastremato (dn 120 - dn 200), spessore 20/10 mm. Sistema robusto, tradizionalmente installato per evacuare i fumi di stufe a pellets o stufe a legna e caminetti d'arredo.</p> <p>UNI EN 1856-2 T200 P1 W Vm L01120 O30M dn 80÷120 UNI EN 1856-2 T600 N1 W Vm L01120 G375NM dn 80÷120 UNI EN 1856-2 T600 N1 D Vm L01200 GXXNM dn 120÷200</p>	23	
AN FIRE SMALTATO GSV 29	 <p>Sistema monoparete smaltato, realizzato in acciaio ferritico FE con innesto a bicchiere (dn 80 - dn 100), spessore 8/10 mm o con innesto maschio rastremato (dn 120 - dn 200). Sistema robusto, tradizionalmente installato per evacuare i fumi di stufe a pellets o stufe a legna e caminetti d'arredo.</p> <p>UNI EN 1856-2 T200 P1 W V2 L80080 O30M • UNI EN 1856-2 T600 N1 W V2 L80080 G375NM</p>	31	
AN CONDENSING GSV 10	 <p>Sistema plastico monoparete modulare bianco e nero, realizzato in polipropilene S autoestinguente a norma UNI EN 14471, certificato CE, completo di una ricca dotazione di accessori specifici per l'evacuazione dei fumi di caldaie a condensazione e cappe cucina. Il sistema bianco è disponibile anche nella versione flessibile, particolarmente adatta per il risanamento di vecchie canne fumarie.</p> <p>UNI EN 14471 T120 P1 W 2 000 LI E U • UNI EN 14471 T120 H1 W 2 000 LI E U</p>	34	
AN ISO CONDENSING GSV 26	 <p>Sistema plastico isolato (10 mm aria statica), modulare, realizzato in polipropilene S autoestinguente a norma UNI EN 14471, certificato CE, completo di una ricca dotazione di accessori, specifico per l'evacuazione dei fumi di caldaie a condensazione e cappe cucina. La parete esterna realizzata in acciaio inox AISI 304 o effetto ramato (Copperplast) consente la realizzazione di canne fumarie esterne a basso impatto estetico.</p> <p>UNI EN 14471 T120 P1 W 2 000 LE E UO • UNI EN 14471 T120 H1 W 2 000 LE E UO</p>	46	
AN TWIN CONDENSING GSV 26	 <p>Sistema plastico ventilato coassiale, modulare, realizzato in polipropilene S autoestinguente a norma UNI EN 14471, certificato CE, completo di una ricca dotazione di accessori, specifico per l'evacuazione dei fumi di caldaie a condensazione.</p> <p>La parete esterna è realizzata in acciaio inox AISI 304 o effetto ramato (Copperplast).</p> <p>UNI EN 14471 T120 P1 W 2 000 LE E UO • UNI EN 14471 T120 H1 W 2 000 LE E UO</p>	49	
AN KIT COASSIALI GSV 34	 <p>Kit coassiali dn 60 - 100 PPs / PVC composti da: gomito con prese aria e fumi - elemento lineare da 750 mm - terminale nero - 1 rosone in EPDM - 1 rosone in polipropilene anti UV.</p> <p>Parete esterna in PVC amorfo autoestinguente ad alta resistenza meccanica, al sole e ai raggi solari.</p> <p>UNI EN 1856-2 T120 H1 W 2 000 LI E U1 dn 60÷100 • UNI EN 1856-2 T120 P1 W 2 000 LI E U1 dn 60÷100</p>	53	
AN ALLUMINIO BIANCO - AN ALLUMINIO NERO GSV 19	 <p>Innesto con giunto a bicchiere, a tenuta delle condense e delle pressioni grazie a guarnizioni di tenuta. Parete interna in acciaio alluminio spessore 10/10 mm (a richiesta spessore 15/10 mm), esterno bianco e nero.</p> <p>UNI EN 1856-1 T200 P1 W Vm L11100/150 O60</p>	62 ----- NERO 64	
KIT COASSIALI PPs /ALU • PPs / LAMIERA • COASSIALI ALU/ALU GSV 19	 <p>I kit coassiali hanno innesto con giunto a bicchiere, a tenuta delle condense e delle pressioni grazie a guarnizioni di tenuta. Parete interna: PPs/ALU in acciaio alluminio ed esterna in PPs, PPs/LAMIERA in acciaio alluminio ed esterna lamiera verniciata bianca, ALU/ALU in acciaio alluminio ed esterna in alluminio. Spessore 10/10 mm (a richiesta spessore 15/10 mm).</p> <p>UNI EN 1856-1 T200 P1 W Vm L11100/150 O60</p>	KIT PPs/ALU 65 ----- KIT PPs/LAM. KIT ALU/ALU 66	
AN TWIN INOX-INOX GSV 32	 <p>Sistema inox ventilato coassiale, modulare, realizzato in acciaio inox AISI 316 L, certificato CE, completo di una ricca dotazione di accessori specifici per l'evacuazione dei fumi di caldaie tipo C, condensazione, stufe a pellets e caminetti. La parete esterna è realizzata in acciaio inox AISI 304 o verniciata nera.</p> <p>T200 P1 W V2 L50040 O50 con guarnizione • T600 N1 W V2 L50040 G80 senza guarnizione T600 N1 W V2 L50040 G100</p>	67	
AN FLEX GSV 08	 <p>Canna fumaria flessibile con parete interna liscia, realizzata in acciaio inox AISI 316 L o a richiesta in acciaio inox AISI 904 L. Trova il suo impiego principale nelle ristrutturazioni, il ridimensionamento ed il risanamento di vecchie canne fumarie, specialmente dove è necessario eseguire spostamenti onde evitare costosi interventi murari.</p> <p>UNI EN 1856-2 T200 P1 W V2 L50010/O12 O dn 50÷160 • UNI EN 1856-2 T600 N1 W V2 L70010 G dn 50÷400 UNI EN 1856-2 T600 N1 W V2 L50010/O12 G dn 50÷400 • UNI EN 1856-2 T200 P1 W V2 L70010 O dn 50÷160</p>	70	

		PAG.	SCONTI
AN ISO 25 FLEX GSV 08 	Canna fumaria flessibile preicobentata (spessore isolamento 25 mm) con parete interna liscia, realizzata in acciaio inox AISI 316 L. È un prodotto nuovo, progettato appositamente per le esigenze delle moderne stufe a legna, a pellets o a combustibile misto legna/pellets. Trova il suo impiego principale nelle ristrutturazioni, il ridimensionamento ed il risanamento di vecchie canne fumarie. UNI EN 1856-2 T200 P1 W V2 L50010 O con guarnizione 200 Pa UNI EN 1856-2 T600 N1 W V2 L50010 G senza guarnizione 200 Pa	73	
AN ISO ARIA GSV 25 lineari GSV 12 accessori 	Isolamento aria statica spessore 10 mm. Innesto con giunto a bicchiere a tenuta delle condense e delle pressioni grazie all'ausilio di guarnizioni di tenuta. Parete interna in acciaio inox AISI 316 L, spessore 4/10 mm. Parete esterna spessore 4/10 mm AISI 304 e/o verniciata color rame arabescato. UNI EN 1856-1 T200 P1 W V2 L50040 O30 dn 80÷250 UNI EN 1856-1 T600 N1 W V2 L50040 G500M dn 80÷250 A richiesta 	78	
AN ISO 10 GSV 35 lineari GSV 03 - 04 accessori 	Spessore isolamento 10 mm. Innesto con giunto a bicchiere a tenuta delle condense e delle pressioni grazie all'ausilio di guarnizioni di tenuta. Parete interna in acciaio inox AISI 316 L, spessore minimo 4 mm. La parete esterna è realizzata in acciaio inox AISI 304, verniciata nera o effetto ramato. T200 P1 W V2 L50040 O 20 con guarnizione T600 N1 W V2 L50040 G500 M	85	
AN ISO 25 INOX-INOX GSV 21 lineari GSV 01 accessori 	Spessore isolamento 25 - 50 mm. Innesto con giunto a bicchiere a tenuta delle condense e delle pressioni grazie all'ausilio di guarnizioni di tenuta. Parete interna in acciaio inox AISI 316 L, spessore 4-5/10 mm. Parete esterna spessore 4-5/10 mm AISI 304. UNI EN 1856-1 T200 P1/H1 W V2 L50040/050 O30/045/060 UNI EN 1856-1 T600 N1 W V2 L50040/050 G70/G105/G140	Ø 080 ⇨ 300 89 Ø 350 ⇨ 800 105	
AN ISO 25 INOX-RAME GSV 23 lineari GSV 03 accessori 	Spessore isolamento 25 - 50 mm. Innesto con giunto a bicchiere a tenuta delle condense e delle pressioni grazie all'ausilio di guarnizioni di tenuta. Parete interna in acciaio inox AISI 316 L, spessore 4-5/10 mm. Parete esterna spessore 4-5/10 mm rame. UNI EN 1856-1 T200 P1/H1 W V2 L50040/050 O30/045/060 UNI EN 1856-1 T600 N1 W V2 L50040/050 G70/G105/G140	111	
AN PLUS K-H1-G Monoparete GSV 07 	Innesto con giunto "conico", a tenuta delle condense e delle pressioni senza l'ausilio di guarnizioni di tenuta. Parete interna in acciaio inox AISI 316 L spessore 4/10 e 5/10 mm. UNI EN 1856-2 T600 H1 W V2 L50040 G500M UNI EN 1856-2 T600 H1 W V2 L50050 G500M UNI EN 1856-2 T600 H1 W V2 L50060 G500M	117	
AN ISO 25 K-H1-G AN ISO 50 K-H1-G Doppia parete GSV 06 	Innesto con giunto "conico", a tenuta delle condense e delle pressioni senza l'ausilio di guarnizioni di tenuta. Parete interna in acciaio inox AISI 316 L spessore 4/10 & 5/10 mm e parete esterna in acciaio inox AISI 304, spessore isolamento 25 mm e 50 mm. UNI EN 1856-1 T600 H1 W V2 L50040 G80 UNI EN 1856-1 T600 H1 W V2 L50050 G80 UNI EN 1856-1 T600 H1 W V2 L50050 G120 UNI EN 1856-1 T600 H1 W V2 L50060 G160 UNI EN 1856-1 T600 H1 W V2 L50060 G320	AN ISO 25 K-H1-G 125 AN ISO 50 K-H1-G 135	
AN OVALE GSV 28 	Sistema per l'evacuazione fumi monoparete, modulare, realizzato in acciaio inox AISI 316 L. Lo spessore della parete a contatto dei fumi è 5/10 mm. La sezione ovale o rettangolare rende il sistema particolarmente adatto per il risanamento di canne fumarie esistenti, realizzato a misura, consente di sfruttare al meglio le sezioni di passaggio disponibili. Il sistema è idoneo per i seguenti combustibili: metano, GPL, gasolio, legna con temperature di esercizio sino a 550 °C. UNI EN 1856-2 T160 P1 W V2 L50050 O70 (con mastice sigillante) UNI EN 1856-2 T600 N1 DV2 L50050 G600M (senza mastice sigillante)	145	
ACCESSORI PER FUMISTERIA GSV 15 	Una gamma completa di accessori specifici per la realizzazione e la manutenzione degli impianti fumari. Scivolanti, liquidi, guarnizioni per stufe, accendi fuoco, scovoli. Isolanti in lastre - materassini - coppelle. Tubi per ventilazione stufe, bocchette, aspiracenera, regolatori di tiraggio. Strumenti di misura fumi e tenuta canna fumaria.	150	
AN SYSTEM EI 30-60-120 	Condotti di ventilazione EI resistenti al fuoco metallici modulari, con parete interna AISI 304 / AISI 316 L e parete esterna AISI 304. AN SYSTEM EI 30 Condotto di ventilazione EI 30 con isolamento in lana di roccia. Spessore / certificazione: 25 mm EI 30 (ve i-o) EN 13501-3. AN SYSTEM EI 60 Condotto di ventilazione EI 60 con isolamento in lana di roccia. Spessore / certificazione: 50 mm EI 60 (ve i-o) - EI 60 (ho i-o) - EN 13501-3 AN SYSTEM EI 120 Condotto di ventilazione EI 60 con isolamento in fibre ceramiche. Spessore / certificazione: 100 mm EI 120 (ve i-o) - EI 120 (ho i-o) - EN 13501-3 A richiesta modello certificazione canna fumaria UNI EN 1856-1.	172	

AN PLUS

Elemento ispezione con tappo T 200°

gsv 04



TENUTA P1

CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M475060	59,21	1	60	
M475080	61,38	1	80	✓
M475100	68,53	1	100	✓
M475110	69,65	1	110	
M475120	73,66	1	120	✓
M475130	77,73	1	130	✓
M475140	82,85	1	140	✓
M475150	86,59	1	150	✓
M475160	94,99	1	160	✓
M475180	120,58	1	180	✓
M475200	130,63	1	200	✓
M575220	143,90	1	220	✓
M575250	157,65	1	250	✓
M575300	181,59	1	300	✓

Elemento ispezione con tappo T 600°

gsv 04



TENUTA N1

CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M4750602	92,75	1	60	
M4750802	89,42	1	80	
M4751002	96,34	1	100	
M4751102	97,46	1	110	
M4751202	98,65	1	120	
M4751302	103,22	1	130	
M4751402	109,57	1	140	
M4751502	113,53	1	150	
M4751602	119,28	1	160	
M4751802	128,43	1	180	
M4752002	135,31	1	200	

Raccordo a T 90° con ispezione lato opposto T 200°

gsv 04



TENUTA P1

CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M4200801	139,51	1	80	
M4201001	157,36	1	100	
M4201101	162,41	1	110	
M4201201	167,45	1	120	
M4201301	176,52	1	130	
M4201401	188,32	1	140	
M4201501	196,69	1	150	
M4201601	212,06	1	160	
M4201801	276,69	1	180	
M4202001	299,68	1	200	
M5202201	342,64	1	220	
M5202501	380,43	1	250	
M5203001	446,04	1	300	

Raccordo a T 90° con ispezione lato opposto T 600°

gsv 04



TENUTA N1

CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M4200802	150,70	1	80	
M4201002	169,89	1	100	
M4201102	175,39	1	110	
M4201202	180,89	1	120	
M4201302	190,38	1	130	
M4201402	203,36	1	140	
M4201502	212,99	1	150	
M4201602	229,05	1	160	
M4201802	298,80	1	180	
M4202002	323,60	1	200	
M5202202	370,06	1	220	
M5202502	410,80	1	250	
M5203002	481,73	1	300	

Tappo per basse temperature T 200°

gsv 04

PEZZO DI RICAMBIO



TENUTA P1

CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M5750801	36,75	1	80	✓
M5751001	42,08	1	100	✓
M5751101	44,05	1	110	
M5751201	46,04	1	120	✓
M5751301	49,32	1	130	✓
M5751401	52,03	1	140	✓
M5751501	54,48	1	150	✓
M5751601	65,69	1	160	✓
M5751801	71,68	1	180	✓
M5752001	77,65	1	200	✓

Tappo per alte temperature T 600°

gsv 04

PEZZO DI RICAMBIO



TENUTA N1

CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M5750802	63,84	1	80	✓
M5751002	66,96	1	100	✓
M5751102	69,77	1	110	
M5751202	72,60	1	120	✓
M5751302	75,89	1	130	✓
M5751402	79,00	1	140	✓
M5751502	84,92	1	150	✓
M5751602	88,96	1	160	✓
M5751802	97,56	1	180	✓
M5752002	107,60	1	200	✓

Chiavetta per ispezione

gsv 18



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M511000	6,24	1		✓

Camera raccolta ceneri

gsv 04



TENUTA N1

CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M511080B	137,95	1	80	
M511100B	139,23	1	100	
M511120B	141,02	1	120	
M511130B	142,42	1	130	
M511140B	143,60	1	140	
M511150B	145,04	1	150	
M511160B	170,00	1	160	
M511180B	171,19	1	180	
M511200B	200,36	1	200	
M511220B	204,34	1	220	
M511250B	231,94	1	250	
M511300B	446,04	1	300	

Raccordo a T 90°

gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M420060	32,14	6	60	✓
M420080	35,26	6	80	✓
M420100	39,91	6	100	✓
M420110	40,13	6	110	
M420120	42,36	6	120	✓
M420130	44,41	6	130	✓
M420140	47,61	6	140	✓
M420150	49,66	6	150	✓
M420160	51,92	1	160	✓
M420180	71,06	1	180	✓
M420200	76,97	1	200	✓
M520220	93,46	1	220	✓
M520250	105,84	1	250	✓
M520300	127,34	1	300	✓

Raccordo a T 90° derivazione femmina

gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M420060F	32,14	1	60	
M420080F	35,26	1	80	✓
M420100F	39,91	1	100	✓
M420110F	40,13	1	110	
M420120F	42,36	1	120	✓
M420130F	44,41	1	130	✓
M420140F	47,61	1	140	✓
M420150F	49,66	1	150	✓
M420160F	51,92	1	160	✓
M420180F	71,06	1	180	✓
M420200F	76,97	1	200	✓
M520220F	93,46	1	220	✓
M520250F	105,84	1	250	✓
M520300F	127,34	1	300	✓

AN PLUS

Raccordo a T 135°

gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M421080	92,64	1	80	✓
M421100	99,82	1	100	✓
M421110	100,21	1	110	
M421120	105,02	1	120	✓
M421130	106,10	1	130	✓
M421140	115,20	1	140	✓
M421150	124,33	1	150	✓
M421160	124,33	1	160	✓
M421180	143,79	1	180	✓
M421200	154,39	1	200	✓
M521220	169,92	1	220	✓
M521250	207,82	1	250	✓
M521300	272,51	1	300	✓

Raccordo a T 90° derivazione 80 mm maschio

gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
-	-	-	60	
-	-	-	80	
M422100	33,62	1	100	✓
M422110	35,16	1	110	
M422120	38,61	1	120	✓
M422130	40,18	1	130	✓
M422140	41,91	1	140	✓
M422150	43,47	1	150	✓
M422160	45,22	1	160	✓
M422180	66,07	1	180	✓
M422200	70,96	1	200	✓
M522220	78,63	1	220	✓
M522250	86,14	1	250	✓
M522300	98,58	1	300	✓

Raccordo a T 90° derivazione 80 mm femmina

gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
-	-	-	60	
-	-	-	80	
M422100F	33,62	1	100	✓
M422110F	35,16	1	110	
M422120F	38,61	1	120	✓
M422130F	40,18	1	130	✓
M422140F	41,91	1	140	
M422150F	43,47	1	150	✓
M422160F	45,22	1	160	
M422180F	66,07	1	180	
M422200F	70,96	1	200	
M522220F	78,63	1	220	
M522250F	86,14	1	250	
M522300F	98,58	1	300	

Raccordo a T 87°

gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M420060C	41,76	6	60	
M420080C	45,85	6	80	✓
M420100C	51,89	6	100	✓
M420110C	52,17	6	110	
M420120C	55,05	6	120	✓
M420130C	57,72	6	130	✓
M420140C	61,87	6	140	✓
M420150C	64,54	6	150	✓
M420160C	67,49	1	160	✓
M420180C	92,39	1	180	✓
M420200C	100,04	1	200	✓
M520220C	121,49	1	220	✓
M520250C	137,57	1	250	✓
M520300C	165,56	1	300	✓

Raccordo a T con apertura compensazione - completo di griglia

gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
-	-	-	60	
-	-	-	80	
M422100A	101,58	1	100	
M422110A	106,59	1	110	
M422120A	106,59	1	120	
M422130A	108,15	1	130	
M422140A	109,86	1	140	
M422150A	111,43	1	150	
M422160A	113,19	1	160	
M422180A	134,04	1	180	
M422200A	138,92	1	200	
M522220A	146,60	1	220	
M522250A	154,09	1	250	
M522300A	166,57	1	300	

MONOPARETE INOX AISI 316L

Raccordo a T 87° ridotto Ø 80

gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
-	-	-	60	
-	-	-	80	
M422100C	43,72	1	100	
M422110C	45,72	1	110	
M422120C	50,21	1	120	
M422130C	52,24	1	130	
M422140C	54,49	1	140	
M422150C	56,52	1	150	
M422160C	58,80	1	160	
M422180C	85,89	1	180	
M422200C	92,25	1	200	
M522220C	102,23	1	220	
M522250C	112,00	1	250	
M522300C	128,16	1	300	

Tappo con maniglia cieco

gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M025080	32,79	6	80	✓
M025100	32,92	6	100	✓
M025110	42,61	6	110	
M025120	36,18	6	120	✓
M025130	38,97	6	130	✓
M025140	40,91	6	140	✓
M025150	41,72	6	150	✓
M025160	42,97	1	160	✓
M025180	46,16	1	180	✓
M025200	50,59	1	200	✓
M025220	57,40	1	220	✓
M025250	66,21	1	250	✓
M025300	73,82	1	300	✓

Tappo con drenaggio 3/4"

gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M029060	30,72	6	60	✓
M029080	31,19	6	80	✓
M029100	31,32	6	100	✓
M029110	40,52	6	110	
M029120	34,41	6	120	✓
M029130	37,10	6	130	✓
M029140	38,93	6	140	✓
M029150	39,67	6	150	✓
M029160	40,88	1	160	✓
M029180	43,92	1	180	✓
M029200	48,12	1	200	✓
M029220	54,60	1	220	✓
M029250	62,96	1	250	✓
M029300	70,21	1	300	✓

Tappo con scarico condensa laterale

gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M029080A	54,85	1	80	
M029100A	57,23	1	100	
M029110A	a richiesta	1	110	
M029120A	59,31	1	120	
M029130A	61,60	1	130	
M029140A	64,33	1	140	
M029150A	65,10	1	150	
M029160A	67,15	1	160	
M029180A	74,74	1	180	
M029200A	82,90	1	200	
M029220A	87,20	1	220	
M029250A	92,83	1	250	
M029300A	102,23	1	300	

Tappo ottone nichelato dn 3/4" femmina completo di guarnizione

gsv 18



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M025080Z	6,25	1		✓

AN PLUS

Elemento con scarico condensa laterale per montaggio verticale

gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M029080V	118,29	1	80	
M029100V	124,30	1	100	
M029110V	127,43	1	110	
M029120V	129,89	1	120	
M029130V	133,40	1	130	
M029140V	139,77	1	140	
M029150V	145,34	1	150	
M029160V	153,27	1	160	
M029180V	171,17	1	180	
M029200V	186,68	1	200	

Elemento con scarico condensa laterale per montaggio orizzontale

gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M029080O	54,91	1	80	
M029100O	59,72	1	100	
M029110O	61,40	1	110	
M029120O	63,87	1	120	
M029130O	66,31	1	130	
M029140O	67,94	1	140	
M029150O	70,41	1	150	
M029160O	72,60	1	160	
M029180O	76,91	1	180	
M029200O	81,48	1	200	

Regolatore di tiraggio con adattatore femmina

gsv 15



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
REG080F	332,90	1	80	
REG100F	332,90	1	100	
REG110F	332,90	1	110	
REG120F	332,90	1	120	
REG130F	332,90	1	130	
REG140F	335,86	1	140	✓
REG150F	335,86	1	150	✓
REG160F	338,81	1	160	✓
REG180F	338,81	1	180	
REG200F	344,70	1	200	✓
REG250F	350,59	1	250	✓
REG300F	366,06	1	300	✓

Regolatore di tiraggio Ø 150

gsv 15



ACCESSORIO ADATTABILE

CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
MOD150	250,02	1	150	✓

Manicotto maschio - maschio

gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M426060	11,87	1	60	✓
M426080	13,18	1	80	✓
M426100	15,30	1	100	✓
M426110	15,68	1	110	
M426120	16,55	1	120	✓
M426130	18,63	1	130	✓
M426140	20,71	1	140	✓
M426150	21,78	1	150	✓
M426160	22,80	1	160	✓
M426180	24,54	1	180	✓
M426200	26,63	1	200	✓
M526220	31,97	1	220	✓
M526250	35,11	1	250	✓
M526300	39,86	1	300	✓

Manicotto femmina - femmina

gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M425060	14,12	1	60	✓
M425080	13,18	1	80	✓
M425100	15,30	1	100	✓
M425110	15,68	1	110	
M425120	16,55	1	120	✓
M425130	18,63	1	130	✓
M425140	20,71	1	140	✓
M425150	21,78	1	150	✓
M425160	22,80	1	160	✓
M425180	24,54	1	180	✓
M425200	26,63	1	200	✓
M525220	31,97	1	220	✓
M525250	35,11	1	250	✓
M525300	39,86	1	300	✓

Gomito a 90°

gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M415060	28,72	6	60	✓
M415080	31,43	6	80	✓
M415100	36,40	6	100	✓
M415110	38,34	6	110	
M415120	40,59	6	120	✓
M415130	42,29	6	130	✓
M415140	47,96	6	140	✓
M415150	49,76	6	150	✓
M415160	51,59	1	160	✓
M415180	58,31	1	180	✓
M415200	61,65	1	200	✓
M515220	79,23	1	220	✓
M515250	95,68	1	250	✓
M515300	107,62	1	300	✓

Gomito a 87°

gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M516050	28,72	6	50	
M416060	39,80	6	60	
M416080	39,80	6	80	
M416100	45,01	6	100	
M416110	48,20	6	110	
M416120	51,41	6	120	
M416130	53,23	6	130	
M416140	60,94	6	140	
M416150	62,87	6	150	
M416160	64,91	1	160	
M416180	73,36	1	180	
M416200	77,00	1	200	
M516220	96,33	1	220	
M516250	117,88	1	250	
M516300	132,49	1	300	

Gomito a 45°

gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M517050	21,69	6	50	✓
M417060	21,69	6	60	✓
M417080	23,40	6	80	✓
M417100	25,90	6	100	✓
M417110	27,58	6	110	
M417120	28,99	6	120	✓
M417130	30,02	6	130	✓
M417140	33,90	6	140	✓
M417150	35,31	6	150	✓
M417160	37,68	1	160	✓
M417180	40,83	1	180	✓
M417200	43,58	1	200	✓
M517220	47,38	1	220	✓
M517250	57,27	1	250	✓
M517300	74,25	1	300	✓

Gomito a 42°

gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M414060	27,30	1	60	
M414080	29,49	1	80	
M414100	32,64	1	100	
M414110	34,58	1	110	
M414120	36,56	1	120	
M414130	37,82	1	130	
M414140	42,72	1	140	
M414150	44,50	1	150	
M414160	47,49	1	160	
M414180	51,44	1	180	
M414200	54,92	1	200	
M514220	59,70	1	220	
M514250	72,13	1	250	
M514300	93,54	1	300	

AN PLUS

Gomito a 30°

GSV 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M419080	23,40	1	80	✓
M419100	25,90	1	100	✓
M419110	27,58	1	110	✓
M419120	28,99	1	120	✓
M419130	30,02	1	130	✓
M419140	33,90	1	140	✓
M419150	35,31	1	150	✓
M419160	37,68	1	160	✓
M419180	40,83	1	180	✓
M419200	43,58	1	200	✓
M519220	47,38	1	220	✓
M519250	57,27	1	250	✓
M519300	74,25	1	300	✓

Gomito a 15°

GSV 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M418080	23,40	1	80	✓
M418100	25,90	1	100	✓
M418110	27,58	1	110	✓
M418120	28,99	1	120	✓
M418130	30,02	1	130	✓
M418140	33,90	1	140	✓
M418150	35,31	1	150	✓
M418160	37,68	1	160	✓
M418180	40,83	1	180	✓
M418200	43,58	1	200	✓
M518220	47,38	1	220	✓
M518250	57,27	1	250	✓
M518300	74,25	1	300	✓

Gomito regolabile 0° - 90°

GSV 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M406080	54,84	1	80	✓
M406100	58,23	1	100	✓
M406110	59,70	1	110	✓
M406120	62,91	1	120	✓
M406130	67,49	1	130	✓
M406140	73,07	1	140	✓
M406150	76,57	1	150	✓
M406160	79,44	1	160	✓
M405180	75,39	1	180	✓
M405200	82,41	1	200	✓
M505220	121,55	1	220	✓
M505250	138,82	1	250	✓
M505300	161,76	1	300	✓

Gomito a 90° con ispezione

GSV 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M4150801	118,55	1	80	✓
M4151001	133,41	1	100	✓
M4151101	140,64	1	110	✓
M4151201	147,86	1	120	✓
M4151301	154,66	1	130	✓
M4151401	169,07	1	140	✓
M4151501	175,45	1	150	✓
M4151601	188,68	1	160	✓
M4151801	226,10	1	180	✓
M4152001	241,32	1	200	✓
M5152201	309,80	1	220	✓
M5152501	351,81	1	250	✓
M5153001	399,91	1	300	✓

Piastra di base con ancoraggio e drenaggio laterale

GSV 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M491080	71,04	1	80	✓
M491100	79,43	1	100	✓
M491110	78,78	1	110	✓
M491120	81,28	1	120	✓
M491130	83,72	1	130	✓
M491140	89,52	1	140	✓
M491150	92,50	1	150	✓
M491160	102,54	1	160	✓
M491180	108,19	1	180	✓
M491200	117,40	1	200	✓
M591220	124,17	1	220	✓
M591250	134,86	1	250	✓
M591300	154,47	1	300	✓

Piastra intermedia supporto a muro

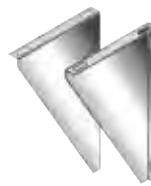
GSV 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M4820801	53,46	1	80	✓
M4821001	61,66	1	100	✓
M4821101	61,91	1	110	✓
M4821201	64,59	1	120	✓
M4821301	67,12	1	130	✓
M4821401	73,80	1	140	✓
M4821501	76,77	1	150	✓
M4821601	85,68	1	160	✓
M4821801	91,42	1	180	✓
M4822001	97,62	1	200	✓
M5822201	107,85	1	220	✓
M5822501	118,42	1	250	✓
M5823001	137,57	1	300	✓

Coppia spalle supporto a muro

GSV 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M5820802	45,04	6	80	✓
M5821002	47,07	6	100	✓
M5821102	47,07	6	110	✓
M5821202	49,43	6	120	✓
M5821302	51,21	6	130	✓
M5821402	52,93	6	140	✓
M5821502	54,78	6	150	✓
M5821602	56,91	1	160	✓
M5821802	60,91	1	180	✓
M5822002	65,18	1	200	✓
M5822202	71,04	1	220	✓
M5822502	76,90	1	250	✓
M5823002	90,19	1	300	✓

Terminale controventato

GSV 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M536080	50,13	1	80	✓
M536100	55,49	1	100	✓
M536110	58,94	1	110	✓
M536120	68,14	1	120	✓
M536130	68,63	1	130	✓
M536140	82,18	1	140	✓
M536150	83,72	1	150	✓
M536160	94,75	1	160	✓
M536180	96,78	1	180	✓
M536200	126,01	1	200	✓
M536220	127,22	1	220	✓
M536250	148,88	1	250	✓
M536300	168,86	1	300	✓

Terminale parapoggia

GSV 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M537060	33,58	6	60	✓
M537080	38,01	6	80	✓
M537100	39,39	6	100	✓
M537110	42,85	6	110	✓
M537120	43,56	6	120	✓
M537130	44,07	6	130	✓
M537140	47,53	6	140	✓
M537150	48,12	6	150	✓
M537160	48,78	1	160	✓
M537180	68,99	1	180	✓
M537200	71,60	1	200	✓
M537220	72,89	1	220	✓
M537250	76,82	1	250	✓
M537300	80,02	1	300	✓

Cono terminale

GSV 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M538080	38,02	1	80	✓
M538100	39,40	1	100	✓
M538110	43,56	1	110	✓
M538120	43,56	1	120	✓
M538130	44,09	1	130	✓
M538140	47,53	1	140	✓
M538150	48,12	1	150	✓
M538160	48,78	1	160	✓
M538180	69,00	1	180	✓
M538200	71,59	1	200	✓
M538220	72,89	1	220	✓
M538250	76,82	1	250	✓
M538300	80,04	1	300	✓

AN PLUS

Terminale architettonico

gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M535080	48,15	1	80	
M535100	53,29	1	100	
M535120	65,42	1	120	
M535130	65,90	1	130	
M535140	78,88	1	140	
M535150	80,35	1	150	
M535160	90,69	1	160	
M535180	92,91	1	180	
M535200	120,97	1	200	
M535220	122,13	1	220	
M535250	142,94	1	250	
M535300	162,11	1	300	

Terminale a T con rete antivoltatile

gsv 04



L = 500 mm



L = 330 mm

CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M441060	173,88	1	60	
M441080	129,09	1	80	

M441060A	173,88	1	60	
M441080A	129,09	1	80	

Terminale orizzontale con rete antintrusione L 200 mm

gsv 04



TAGLIO A 45°

CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M448060	40,36	1	60	✓
M448080	31,35	1	80	✓
M448100	36,00	1	100	
M448110	38,13	1	110	
M448120	40,24	1	120	
M448130	42,37	1	130	
M448140	44,90	1	140	
M448150	47,03	1	150	
M448160	49,15	1	160	
M448180	53,37	1	180	
M448200	58,05	1	200	
M548220	126,68	1	220	
M548250	126,68	1	250	
M548300	149,28	1	300	

Terminale orizzontale con rete antintrusione L 500 mm

gsv 04



TAGLIO A 45°

CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M448060A	64,55	1	60	
M448080A	47,44	1	80	
M448100A	55,91	1	100	
M448110A	59,72	1	110	
M448120A	63,96	1	120	
M448130A	67,78	1	130	
M448140A	72,01	1	140	
M448150A	75,84	1	150	
M448160A	79,64	1	160	
M448180A	88,11	1	180	
M448200A	96,15	1	200	
M548220A	a richiesta	1	220	
M548250A	a richiesta	1	250	
M548300A	a richiesta	1	300	

Griglia per aria di compensazione

gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M088080	62,60	1	80	✓
M088100	67,95	1	100	
M088110	68,75	1	110	
M088120	73,53	1	120	
M088130	87,96	1	130	
M088140	90,06	1	140	
M088150	91,08	1	150	✓
M088160	95,75	1	160	
M088180	103,45	1	180	✓
M088200	116,67	1	200	
M088220	135,78	1	220	
M088250	150,28	1	250	✓
M088300	172,52	1	300	

MONOPARETE INOX AISI 316L

Terminale biconico

gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M539080	a richiesta	1	80	
M539100	a richiesta	1	100	
M539110	a richiesta	1	110	
M539120	a richiesta	1	120	
M539130	a richiesta	1	130	
M539140	a richiesta	1	140	
M539150	a richiesta	1	150	
M539160	a richiesta	1	160	
M539180	a richiesta	1	180	
M539200	a richiesta	1	200	
M539250	a richiesta	1	250	
M539300	a richiesta	1	300	

Terminale eolico

gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
S450080	140,42	1	80	
S450100	141,71	1	100	
S450110	158,54	1	110	
S450120	142,74	1	120	
S450130	143,96	1	130	
S450140	148,05	1	140	
S450150	149,15	1	150	
S450160	150,51	1	160	
S450180	170,59	1	180	
S450200	173,16	1	200	
S450220	196,09	1	220	
S450250	202,18	1	250	
S450300	240,46	1	300	

Griglia aspirazione aria

gsv 19



INOX

CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
AL168060A	11,29	1	60	✓
AL168080A	11,85	1	80	✓
AL168100A	13,33	1	100	✓

gsv 10



PPs NERO

PP168060AA	5,01	50	60	✓
PP168060A	6,25	1	60	✓
PP168080AA	6,35	50	80	✓
PP168080A	7,93	1	80	✓

gsv 10



PPs BIANCO

PP168060BAA	5,01	50	60	✓
PP168060BA	6,25	1	60	✓
PP168080BAA	6,35	50	80	✓
PP168080BA	7,93	1	80	✓

Terminale orizzontale espulsione fumi

gsv 19



INOX

CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
AL168060F	12,89	1	60	✓
AL168080F	13,33	1	80	✓
AL168100F	16,40	1	100	✓

gsv 10



PPs NERO

PP168060FA	9,39	50	60	✓
PP168060F	11,74	1	60	✓
PP168080FA	6,35	50	80	✓
PP168080F	7,93	1	80	✓
PP168100F	9,92	1	100	✓

gsv 10



PPs BIANCO

PP168060BFA	9,39	50	60	✓
PP168060BF	11,74	1	60	✓
PP168080BFA	6,35	50	80	✓
PP168080BF	7,93	1	80	✓

AN PLUS

Scossalina standard

gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M056060	21,88	1	60	✓
M056080	30,16	1	80	✓
M056100	32,17	1	100	✓
M056110	32,28	1	110	✓
M056120	34,67	1	120	✓
M056130	35,21	1	130	✓
M056140	37,11	1	140	✓
M056150	39,59	1	150	✓
M056160	44,46	1	160	✓
M056180	51,95	1	180	✓
M056200	56,33	1	200	✓
M056220	60,66	1	220	✓
M056250	65,08	1	250	✓
M056300	74,27	1	300	✓

Scossalina semipiana

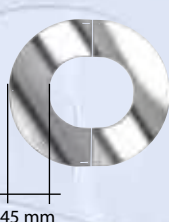
gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M056080B	30,18	1	80	✓
M056100B	32,15	1	100	✓
M056130B	35,24	1	130	✓
M056150B	39,59	1	150	✓
M056180B	51,93	1	180	✓
M056200B	56,33	1	200	✓
M056250B	65,08	1	250	✓
M056300B	74,28	1	300	✓

Rosone coprimuro inox AISI 304 BA (in 2 pezzi) piatto

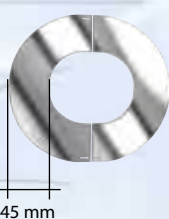
gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M057080	60,86	1	80	✓
M057100	61,78	1	100	✓
M057110	62,70	1	110	✓
M057120	62,70	1	120	✓
M057130	63,21	1	130	✓
M057140	64,27	1	140	✓
M057150	64,27	1	150	✓
M057160	65,93	1	160	✓
M057180	65,93	1	180	✓
M057200	67,12	1	200	✓
M057220	68,37	1	220	✓
M057230	69,01	1	230	✓
M057250	70,35	1	250	✓
M057300	73,93	1	300	✓

Rosone coprimuro inox AISI 304 BA (in 2 pezzi) inclinato

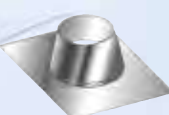
gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M058080	61,70	1	80	✓
M058100	62,67	1	100	✓
M058110	63,69	1	110	✓
M058120	63,69	1	120	✓
M058130	64,20	1	130	✓
M058140	65,31	1	140	✓
M058150	65,31	1	150	✓
M058160	67,09	1	160	✓
M058180	67,09	1	180	✓
M058200	68,32	1	200	✓
M058220	69,63	1	220	✓
M058230	70,31	1	230	✓
M058250	71,70	1	250	✓
M058300	75,43	1	300	✓

Faldale regolabile 5°/30° con base in alluminio

gsv 04



CODICE	€ pz.	Dim. mm	Q.tà	Ø	
M051060	47,90	750X450	1	60	✓
M051080	91,08	750X450	1	80	✓
M051100	91,08	750X450	1	100	✓
M051110	106,19	750X450	1	110	✓
M051120	106,19	850X550	1	120	✓
M051130	106,19	850X550	1	130	✓
M051140	116,86	850X550	1	140	✓
M051150	116,86	850X550	1	150	✓
M051160	116,86	850X550	1	160	✓
M051180	143,35	1000X650	1	180	✓
M051200	143,35	1000X650	1	200	✓
M051220	143,35	1000X650	1	220	✓
M051250	185,93	1000X650	1	250	✓
M051300	185,93	1000X750	1	300	✓

Faldale piatto con base in alluminio

gsv 04



CODICE	€ pz.	Dim. mm	Q.tà	Ø	
M053060	47,90	450X550	1	60	✓
M053080	91,08	450X550	1	80	✓
M053100	91,08	450X550	1	100	✓
M053110	106,19	450X550	1	110	✓
M053120	106,19	550X650	1	120	✓
M053130	106,19	550X650	1	130	✓
M053140	116,86	550X650	1	140	✓
M053150	116,86	550X650	1	150	✓
M053160	116,86	550X650	1	160	✓
M053180	143,35	650X750	1	180	✓
M053200	143,35	650X750	1	200	✓
M053220	143,35	650X750	1	220	✓
M053250	185,93	650X750	1	250	✓
M053300	185,93	750X850	1	300	✓

Faldale regolabile 5°/30° con base in piombo

gsv 04



CODICE	€ pz.	Dim. mm	Q.tà	Ø	
M051080P	139,99	600X500	1	80	✓
M051100P	139,99	600X500	1	100	✓
M051110P	147,88	600X500	1	110	✓
M051120P	147,88	600X500	1	120	✓
M051130P	154,01	600X600	1	130	✓
M051140P	162,16	600X600	1	140	✓
M051150P	231,16	600X600	1	150	✓
M051160P	231,16	600X600	1	160	✓
M051180P	247,61	800X800	1	180	✓
M051200P	247,61	800X800	1	200	✓
M051220P	247,61	800X800	1	220	✓
M051250P	257,67	800X800	1	250	✓
M051300P	285,80	800X800	1	300	✓

Faldale regolabile 5°/30° inox con base in alluminio estensibile plissettato

gsv 04



CODICE	€ pz.	Dim. mm	Q.tà	Ø	
M051080PL	154,23	900X600	1	80	✓
M051100PL	167,65	900X600	1	100	✓
M051130PL	234,71	900X900	1	130	✓
M051150PL	234,71	900X900	1	150	✓
M051180PL	234,71	900X900	1	180	✓
M051200PL	234,71	900X900	1	200	✓
M051250PL	254,82	900X900	1	250	✓
M051300PL	254,82	900X900	1	300	✓

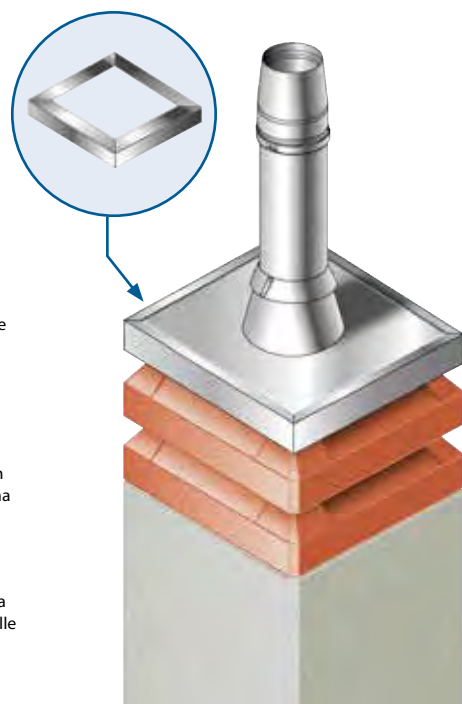
Profilo angolare

gsv 04



Profilato a L in AISI 304 spessore 0,6 mm per ricondizionamento dei comignoli esistenti.

- Consente di rinforzare, impermeabilizzare e ridurre la bocca del comignolo in muratura dopo il risanamento della canna fumaria.
- Viene proposto in abbinamento al faldale piatto costruito con base in alluminio o in piombo e una scossalina parapiooggia.
- Distanziando opportunamente la scossalina dal faldale, è possibile creare l'area libera di ventilazione richiesta dalle normative.
- Si consiglia di sigillare con mastice silconico.



AN PLUS

Tasselli fissaggio
dn 12 bullone m 8x60
inox/inox

gsv 18



CODICE	€ pz.	Q.tà	
S401001	4,78	1	<input checked="" type="checkbox"/>

Portello ispezione
cana fumaria

gsv 18

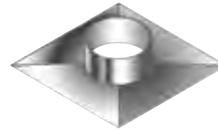


CODICE	€ pz.	Dim. mm	Q.tà	
M511150150	a richiesta	150x150x50	1	
M511200200	64,55	200x200x50	1	
M511225255	74,73	225x225x50	1	
M511250250	80,68	250x250x50	1	
M511300300	a richiesta	300x300x50	1	

MONOPARETE INOX AISI 316L

Piastra di chiusura

gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
PC400400080	89,91	1	80/140	
PC400400100	60,36	1	100/140	
PC400400120	63,40	1	120/140	
PC400400130	66,44	1	130/160	
PC400400140	66,44	1	140/160	
PC400400150	72,46	1	150/180	
PC400400160	87,51	1	160/180	
PC400400180	89,18	1	180/200	
PC400400200	89,18	1	200/220	
PC400400220	89,18	1	220/250	
PC400400250	114,78	1	250/300	
PC500500300	114,78	1	300/350	

Sella per raccordo "T"
con derivazione
100 femmina

gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
SEL100	31,34	1	100	
SEL130	35,28	1	130	
SEL150	41,15	1	150	
SEL160	41,84	1	160	
SEL180	47,17	1	180	
SEL200	49,56	1	200	
SEL230	55,43	1	230	
SEL250	70,23	1	250	
SEL300	80,44	1	300	
SEL350	106,09	1	350	



CODICE		€ pz.	Q.tà	
COD. ART.	Ø F	Ø F		
M089060080	48,03	1	✓	
M089060100	49,54	1		
M089080100	48,03	1	✓	
M089080110	48,03	1		
M089080120	48,03	1	✓	
M089080130	48,81	1	✓	
M089080140	51,55	1		
M089080150	53,85	1	✓	
M089080160	57,65	1	✓	
M089080180	68,39	1		
M089080200	76,70	1	✓	
M089080220	88,95	1		
M089080250	88,95	1		
M089080300	114,30	1		
M089100110	28,29	1		
M089100120	48,03	1	✓	
M089100130	48,99	1		
M089100140	52,16	1		
M089100150	54,92	1	✓	
M089100160	61,62	1		
M089100180	68,53	1		
M089100200	79,01	1		
M089100220	91,51	1		
M089100250	93,95	1		
M089100300	119,48	1		
M089110120	29,14	1		
M089110130	52,82	1		
M089110140	55,64	1		
M089110150	58,76	1		
M089110160	67,04	1		
M089110180	69,88	1		
M089110200	75,93	1		
M089110220	93,95	1		
M089110250	99,07	1		
M089110300	121,86	1		
M089120130	30,13	1	✓	
M089120140	56,08	1	✓	
M089120150	59,05	1	✓	
M089120160	67,36	1	✓	
M089120180	70,11	1		
M089120200	82,35	1	✓	
M089120220	94,40	1		
M089120250	100,63	1		
M089120300	127,03	1		
M089125130	30,13	1		
M089130140	31,07	1		
M089130150	59,24	1	✓	
M089130160	67,86	1	✓	
M089130180	70,41	1	✓	
M089130200	82,59	1	✓	
M089130220	94,40	1		
M089130250	102,43	1		
M089130300	129,50	1		
M089140150	32,02	1	✓	

CODICE		€ pz.	Q.tà	
COD. ART.	Ø F	Ø F		
M089140160	68,06	1		
M089140180	72,73	1		
M089140200	82,84	1	✓	
M089140220	94,78	1		
M089140250	104,43	1		
M089140300	132,11	1		
M089150160	31,09	1	✓	
M089150180	74,93	1	✓	
M089150200	82,84	1	✓	
M089150220	98,25	1		
M089150250	101,14	1	✓	
M089150300	127,04	1		
M089160180	86,85	1	✓	
M089160200	95,83	1	✓	
M089160220	106,69	1		
M089160250	117,39	1		
M089160300	139,68	1		
M089180200	97,02	1	✓	
M089180220	109,24	1		
M089180250	120,69	1	✓	
M089180300	150,90	1		
M089180350	187,90	1		
M089180400	209,56	1		
M089200220	114,30	1	✓	
M089200250	127,55	1	✓	
M089200300	158,45	1		
M089200350	193,00	1		
M089200400	214,44	1		
M089200450	264,11	1		
M089200500	315,77	1		
M089220250	139,68	1	✓	
M089220300	167,63	1	✓	
M089220350	203,15	1		
M089220400	217,37	1		
M089220450	264,60	1		
M089220500	323,76	1		
M089250300	174,02	1	✓	
M089250350	213,36	1		
M089250400	246,88	1		
M089250450	278,42	1		
M089250500	323,65	1		
M089300350	228,59	1		
M089300400	253,95	1		
M089300450	291,17	1		
M089300500	380,97	1		
M089350400	269,24	1		
M089350450	316,75	1		
M089350500	389,55	1		
M089400450	336,39	1		
M089400500	406,25	1		
M089450500	426,89	1		



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
TRF180180180	237,90	1	180	
TRF200200180	237,90	1	180	
TRF200200200	237,90	1	200	
TRF200250200	246,15	1	200	
TRF250250200	262,54	1	200	
TRF250300200	278,91	1	200	
TRF300300200	278,91	1	200	
TRF200200250	237,90	1	250	
TRF200250250	246,15	1	250	
TRF250250250	262,54	1	250	
TRF250300250	278,91	1	250	
TRF300300250	278,91	1	250	
TRF250250300	262,54	1	300	
TRF250300300	278,91	1	300	
TRF300300300	278,91	1	300	
TRF300350300	287,16	1	300	



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
TRM180180180	237,90	1	180	
TRM200200180	237,90	1	180	
TRM200200200	237,90	1	200	
TRM200250200	246,15	1	200	
TRM250250200	262,54	1	200	
TRM250300200	278,91	1	200	
TRM300300200	278,91	1	200	
TRM200200250	237,90	1	250	
TRM200250250	246,15	1	250	
TRM250250250	262,54	1	250	
TRM250300250	278,91	1	250	
TRM300300250	278,91	1	250	
TRM250250300	262,54	1	300	
TRM250300300	278,91	1	300	
TRM300300300	278,91	1	300	
TRM300350300	287,16	1	300	

AN PLUS

Elemento lineare 1000 mm

gsv 24



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M501350	138,13	1	350	✓
M501400	166,80	1	400	✓
M501450	212,37	1	450	
M501500	230,60	1	500	
M501550	301,88	1	550	
M501600	344,31	1	600	
M501650	375,97	1	650	
M501700	409,63	1	700	
M501750	474,28	1	750	
M501800	502,49	1	800	

Elemento lineare 500 mm

gsv 24



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M502350	84,07	1	350	✓
M502400	102,85	1	400	✓
M502450	131,51	1	450	
M502500	142,53	1	500	
M502550	183,31	1	550	
M502600	209,56	1	600	
M502650	228,77	1	650	
M502700	249,37	1	700	
M502750	285,25	1	750	
M502800	303,75	1	800	

Elemento lineare 250 mm

gsv 24



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M503350	46,54	1	350	✓
M503400	56,22	1	400	✓
M503450	71,70	1	450	
M503500	77,05	1	500	
M503550	101,33	1	550	
M503600	115,60	1	600	
M503650	126,32	1	650	
M503700	137,48	1	700	
M503750	155,17	1	750	
M503800	179,43	1	800	

Elemento telescopico / regolabile 260 - 390 mm

gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M509350	163,65	1	350	✓
M509400	179,16	1	400	✓
M509450	239,41	1	450	
M509500	264,61	1	500	
M509550	308,96	1	550	
M509600	349,86	1	600	
M509650	392,13	1	650	
M509700	426,57	1	700	
M509750	448,18	1	750	
M509800	480,07	1	800	

Per TENUTA P1 utilizzare 2 guarnizioni: 1 stesso DN della canna fumaria e 1 di un DN inferiore della canna fumaria

Elemento prelievo fumi monoforo

gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M595350	61,80	1	350	
M595400	85,19	1	400	
M595450	a richiesta	1	450	
M595500	a richiesta	1	500	
M595550	a richiesta	1	550	
M595600	a richiesta	1	600	
M595650	a richiesta	1	650	
M595700	a richiesta	1	700	
M595750	a richiesta	1	750	
M595800	a richiesta	1	800	

Tappo per prelievo fumi

gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	
M495000	31,11	1	✓

MONOPARETE INOX AISI 316L

Elemento prelievo fumi due fori con termometro

gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M5983501	172,99	1	350	✓
M5984001	205,02	1	400	✓
M5984501	248,09	1	450	
M5985001	264,61	1	500	
M5985501	312,53	1	550	
M5986001	350,67	1	600	
M5986501	378,22	1	650	
M5987001	407,88	1	700	
M5987501	460,44	1	750	
M5988001	486,87	1	800	

Elemento ispezione con portello

gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M511350	343,93	1	350	
M511400	377,56	1	400	
M511450	395,39	1	450	
M511500	420,79	1	500	
M511550	464,82	1	550	
M511600	504,87	1	600	
M511650	547,27	1	650	
M511700	600,36	1	700	
M511750	648,51	1	750	
M511800	711,69	1	800	

TENUTA N1

Elemento ispezione con tappo

gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M575350	238,41	1	350	✓
M575400	327,40	1	400	✓
M575450	382,51	1	450	
M575500	427,16	1	500	
M575550	520,80	1	550	
M575600	560,82	1	600	
M575650	603,42	1	650	
M575700	656,32	1	700	
M575750	a richiesta	1	750	
M575800	a richiesta	1	800	

TENUTA P1

Raccordo a T 90°

gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M520350	185,11	1	350	✓
M520400	274,57	1	400	✓
M520450	337,10	1	450	
M520500	392,16	1	500	
M520550	479,98	1	550	
M520600	540,01	1	600	
M520650	605,74	1	650	
M520700	679,75	1	700	
M520750	755,59	1	750	
M520800	847,35	1	800	

Raccordo a T 135°

gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M521350	293,31	1	350	✓
M521400	361,99	1	400	✓
M521450	416,62	1	450	
M521500	474,99	1	500	
M521550	617,30	1	550	
M521600	686,88	1	600	
M521650	791,05	1	650	
M521700	916,29	1	700	
M521750	1.012,17	1	750	
M521800	1.139,24	1	800	

Raccordo a T 87°

gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M520350C	240,66	1	350	
M520400C	356,96	1	400	
M520450C	438,23	1	450	
M520500C	509,81	1	500	
M520550C	623,98	1	550	
M520600C	702,00	1	600	
M520650C	787,47	1	650	
M520700C	883,67	1	700	
M520750C	982,26	1	750	
M520800C	1.101,52	1	800	



AN PLUS

Tappo con maniglia cieco

gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M025350	128,84	1	350	✓
M025400	135,77	1	400	✓
M025450	158,25	1	450	
M025500	188,15	1	500	
M025550	212,38	1	550	
M025600	252,29	1	600	
M025650	304,94	1	650	
M025700	418,66	1	700	
M025750	525,18	1	750	
M025800	651,54	1	800	

Tappo con drenaggio 3/4"

gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M029350	123,63	1	350	✓
M029400	130,92	1	400	✓
M029450	153,36	1	450	
M029500	178,98	1	500	
M029550	202,05	1	550	
M029600	240,00	1	600	
M029650	290,07	1	650	
M029700	398,24	1	700	
M029750	499,56	1	750	
M029800	619,76	1	800	

Manicotto maschio - maschio

gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M526350	54,69	1	350	
M526400	68,52	1	400	
M526450	89,89	1	450	
M526500	95,99	1	500	
M526550	111,05	1	550	
M526600	128,78	1	600	
M526650	141,15	1	650	
M526700	154,07	1	700	
M526750	176,90	1	750	
M526800	209,66	1	800	

Manicotto femmina - femmina

gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M525350	54,69	1	350	
M525400	68,52	1	400	
M525450	89,89	1	450	
M525500	95,99	1	500	
M525550	111,05	1	550	
M525600	128,78	1	600	
M525650	141,15	1	650	
M525700	154,07	1	700	
M525750	176,90	1	750	
M525800	209,66	1	800	

Gomito a 90°

gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M515350	152,02	1	350	✓
M515400	231,08	1	400	✓
M515450	302,55	1	450	
M515500	340,64	1	500	
M515550	434,24	1	550	
M515600	499,09	1	600	
M515650	572,72	1	650	
M515700	634,47	1	700	
M515750	650,86	1	750	
M515800	789,09	1	800	

Gomito a 87°

gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M516350	191,54	1	350	
M516400	291,18	1	400	
M516450	381,21	1	450	
M516500	429,24	1	500	
M516550	547,14	1	550	
M516600	628,85	1	600	
M516650	721,66	1	650	
M516700	799,42	1	700	
M516750	820,09	1	750	
M516800	994,26	1	800	

Gomito a 45°

gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M517350	104,31	1	350	✓
M517400	162,48	1	400	✓
M517450	218,01	1	450	
M517500	237,70	1	500	
M517550	303,62	1	550	
M517600	342,34	1	600	
M517650	390,65	1	650	
M517700	453,25	1	700	
M517750	494,10	1	750	
M517800	545,72	1	800	

Gomito a 42°

gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M514350	131,46	1	350	
M514400	204,70	1	400	
M514450	274,70	1	450	
M514500	299,51	1	500	
M514550	382,55	1	550	
M514600	431,34	1	600	
M514650	492,22	1	650	
M514700	571,08	1	700	
M514750	622,56	1	750	
M514800	687,63	1	800	

Gomito a 30°

gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M519350	104,31	1	350	✓
M519400	162,48	1	400	✓
M519450	218,01	1	450	
M519500	237,70	1	500	
M519550	303,62	1	550	
M519600	342,34	1	600	
M519650	390,65	1	650	
M519700	453,25	1	700	
M519750	494,10	1	750	
M519800	545,72	1	800	

Gomito a 15°

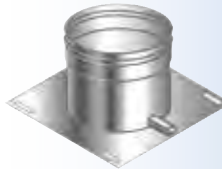
gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M518350	104,31	1	350	
M518400	162,48	1	400	
M518450	218,01	1	450	
M518500	237,70	1	500	
M518550	303,62	1	550	
M518600	342,34	1	600	
M518650	390,65	1	650	
M518700	453,25	1	700	
M518750	494,10	1	750	
M518800	545,72	1	800	

Piastra di base con ancoraggio e drenaggio laterale

gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M591350	194,54	1	350	✓
M591400	225,10	1	400	✓
M591450	290,89	1	450	
M591500	346,39	1	500	
M591550	390,21	1	550	
M591600	436,85	1	600	
M591650	497,25	1	650	
M591700	554,83	1	700	
M591750	628,04	1	750	
M591800	701,23	1	800	

Piastra intermedia supporto a muro

gsv 04

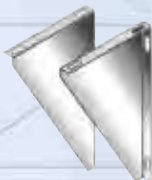


CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M5823501	198,63	1	350	✓
M5824001	229,45	1	400	✓
M5824501	294,45	1	450	
M5825001	352,45	1	500	
M5825501	394,38	1	550	
M5826001	446,04	1	600	
M5826501	507,22	1	650	
M5827001	565,55	1	700	
M5827501	a richiesta	1	750	
M5828001	a richiesta	1	800	

AN PLUS

Coppia spalle supporto a muro

gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	✓
M5823502	133,22	1	350	✓
M5824002	171,55	1	400	✓
M5824502	212,58	1	450	
M5825002	242,92	1	500	
M5825502	284,43	1	550	
M5826002	374,65	1	600	
M5826502	425,81	1	650	
M5827002	499,98	1	700	
M5827502	542,82	1	750	
M5828002	587,77	1	800	

Terminale controventato

gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	✓
M536350	299,86	1	350	✓
M536400	310,77	1	400	✓
M536450	400,25	1	450	
M536500	441,54	1	500	
M536550	503,95	1	550	
M536600	580,94	1	600	
M536650	679,80	1	650	
M536700	781,20	1	700	
M536750	1.071,86	1	750	
M536800	1.339,82	1	800	

Terminale parapigioggia

gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	✓
M537350	214,21	1	350	✓
M537400	241,38	1	400	✓
M537450	275,78	1	450	
M537500	322,03	1	500	
M537550	388,90	1	550	
M537600	449,69	1	600	
M537650	495,27	1	650	
M537700	594,57	1	700	
M537750	722,66	1	750	
M537800	907,95	1	800	

Cono terminale

gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	✓
M538350	223,06	1	350	✓
M538400	231,82	1	400	✓
M538450	289,65	1	450	
M538500	309,18	1	500	
M538550	370,58	1	550	
M538600	433,46	1	600	
M538650	472,36	1	650	
M538700	557,80	1	700	
M538750	659,22	1	750	
M538800	949,49	1	800	

Scossalina standard

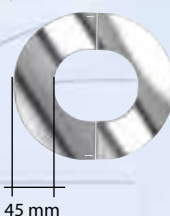
gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	✓
M056350	106,98	1	350	✓
M056400	127,49	1	400	✓
M056450	140,39	1	450	
M056500	157,59	1	500	
M056550	176,21	1	550	
M056600	193,41	1	600	
M056650	258,70	1	650	
M056700	297,83	1	700	
M056750	359,93	1	750	
M056800	445,39	1	800	

Rosone coprimuro inox AISI 304 BA (in 2 pezzi) piatto

gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	✓
M057350	77,88	1	350	
M057400	82,19	1	400	
M057450	86,86	1	450	
M057500	91,90	1	500	
M057550	99,03	1	550	
M057600	a richiesta	1	600	
M057650	a richiesta	1	650	
M057700	a richiesta	1	700	
M057750	a richiesta	1	750	
M057800	a richiesta	1	800	

Rosone coprimuro inox AISI 304 BA (in 2 pezzi) inclinato

gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	✓
M058350	79,54	1	350	
M058400	83,99	1	400	
M058450	88,82	1	450	
M058500	93,99	1	500	
M058550	a richiesta	1	550	
M058600	a richiesta	1	600	
M058650	a richiesta	1	650	
M058700	a richiesta	1	700	
M058750	a richiesta	1	750	
M058800	a richiesta	1	800	

Faldale regolabile 5°/30° con base in alluminio

gsv 04



CODICE	€ pz.	Dim. mm	Q.tà	Ø	✓
M051350	204,41	1000X750	1	350	
M051400	237,91	1000X1000	1	400	
M051450	281,38	1000X1000	1	450	
M051500	318,99	1000X1000	1	500	
M051550	347,12	1000X1000	1	550	
M051600	375,21		1	600	
M051650	659,85		1	650	
M051700	740,74		1	700	
M051750	821,29		1	750	
M051800	1.023,70		1	800	

Faldale piatto con base in alluminio

gsv 04



CODICE	€ pz.	Dim. mm	Q.tà	Ø	✓
M053350	204,41	700X850	1	350	✓
M053400	237,91	1000X1000	1	400	✓
M053450	281,38	1000X1000	1	450	✓
M053500	318,99	1000X1000	1	500	✓
M053550	347,12	1000X1000	1	550	
M053600	375,21		1	600	
M053650	659,85		1	650	
M053700	740,74		1	700	
M053750	821,29		1	750	
M053800	1.023,70		1	800	

Faldale regolabile 5°/30° con base in piombo

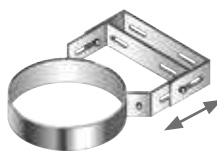
gsv 04



CODICE	€ pz.	Dim. mm	Q.tà	Ø	✓
M051350P	309,28	1000X800	1	350	
M051400P	424,01	1000X1000	1	400	
M051450P	609,20	1000X1000	1	450	
M051500P	a richiesta	1000X1000	1	500	
M051550P	a richiesta		1	550	
M051600P	a richiesta		1	600	
M051650P	a richiesta		1	650	
M051700P	a richiesta		1	700	
M051750P	a richiesta		1	750	
M051800P	a richiesta		1	800	

Fascetta/collare a muro regolabile 50 - 80 mm

gsv 04



DN 350 H = 40 mm
DN 400 ÷ 800 H = 100 mm

CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	✓
M094350	34,10	1	350	✓
M094400	40,65	1	400	✓
M094450	127,73	1	450	
M094500	132,48	1	500	
M094550	137,18	1	550	
M094600	142,78	1	600	
M094650	151,38	1	650	
M094700	160,84	1	700	
M094750	174,99	1	750	
M094800	189,19	1	800	

Fascetta di chiusura/bloccaggio elementi

gsv 01



H = 30 mm

CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	✓
M083350	12,12	1	350	✓
M083400	12,26	1	400	✓
M083450	15,43	1	450	
M083500	16,49	1	500	
M083550	17,50	1	550	
M083600	17,98	1	600	
M083650	18,79	1	650	
M083700	19,74	1	700	
M083750	20,67	1	750	
M083800	22,49	1	800	

AN PLUS

Guarnizione per condensazione

TENUTA P1 - 200 Pa

gsv 04



PEZZO DI RICAMBIO

CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M052350	18,74	1	350	✓
M052400	26,29	1	400	✓
M052450	38,42	1	450	
M052500	40,96	1	500	

Coppia prolunghe per fascetta a muro

gsv 04



CODICE	€ coppia	Q.tà	LUNGH.	
M0930001	53,54	1	230 mm	✓
M0930002	66,64	1	480 mm	✓

H = 40 mm



M0930001A	120,30	1	230 mm	✓
M0930002A	150,76	1	480 mm	✓

H = 100 mm da DN 400

Distanziale regolabile per collare a muro

gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	LUNGH.	
M0930003	66,03	1	660 mm	✓

Tasselli fissaggio dn 12 bullone m 8x60

gsv 18



CODICE	€ pz.	Q.tà	
S401001	4,78	1	✓

MONOPARETE INOX AISI 316L

Fascetta per cavi tiranti

gsv 04



H = 40 mm

CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M090350	48,84	1	350	✓
M090400	117,42	1	400	✓
M090450	127,73	1	450	
M090500	132,48	1	500	
M090550	137,18	1	550	
M090600	142,78	1	600	
M090650	151,38	1	650	
M090700	160,84	1	700	
M090750	174,99	1	750	
M090800	189,19	1	800	

Crociera di centraggio

gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M033350	38,40	1	350	
M033400	49,67	1	400	
M033450	a richiesta	1	450	
M033500	a richiesta	1	500	
M033550	a richiesta	1	550	
M033600	a richiesta	1	600	
M033650	a richiesta	1	650	
M033700	a richiesta	1	700	
M033750	a richiesta	1	750	
M033800	a richiesta	1	800	

Collare con asole per discesa camino

gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M034350	41,88	1	350	
M034400	a richiesta	1	400	
M034450	a richiesta	1	450	
M034500	a richiesta	1	500	
M034550	a richiesta	1	550	
M034600	a richiesta	1	600	
M034650	a richiesta	1	650	
M034700	a richiesta	1	700	
M034750	a richiesta	1	750	
M034800	a richiesta	1	800	

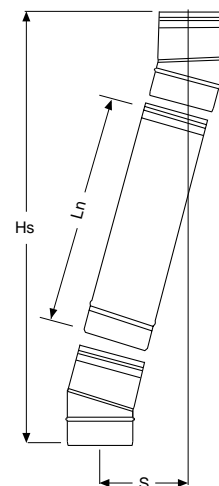


DOPPIA CURVA 15°

AN PLUS Ø	0 m = E		0,25 m		0,33 m		0,50 m		1 m	
	S	Hs	S	Hs	S	Hs	S	Hs	S	Hs
80	28	214	76	396	96	473	138	636	263	1116
100	29	219	77	401	97	478	139	641	264	1121
110	29	221	77	403	97	480	139	643	264	1123
120	29	232	77	414	97	491	139	654	264	1134
130	30	227	78	409	98	486	140	649	265	1129
140	30	229	78	411	98	488	140	651	265	1131
150	30	232	78	414	98	491	140	654	265	1134
160	30	234	78	416	98	493	140	656	265	1136
180	32	240	80	422	100	499	142	662	267	1142
200	33	246	81	428	101	505	143	668	268	1148
220	34	250	82	432	102	509	144	672	269	1152
250	34	258	82	440	102	517	144	680	269	1160
300	35	271	83	453	103	530	145	693	270	1173
350	37	284	85	466	105	543	147	706	272	1186
400	39	297	87	479	107	556	149	719	274	1199
450	41	309	89	491	109	568	151	731	276	1211
500	42	322	90	504	110	581	152	744	277	1224
550	44	335	92	517	112	594	154	757	279	1237
600	46	348	94	530	114	607	156	770	281	1250

DISASSAMENTO

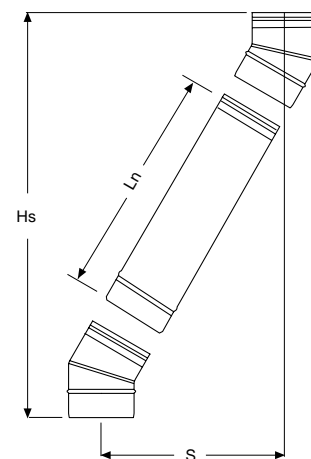
$$(Ln \times 0,707) + E = S$$



DOPPIA CURVA 30°

AN PLUS Ø	0 m = E		0,25 m		0,33 m		0,50 m		1 m	
	S	Hs	S	Hs	S	Hs	S	Hs	S	Hs
80	60	223	155	386	195	455	280	601	530	1031
100	62	233	157	396	192	462	282	611	532	1041
110	64	238	159	401	194	468	284	616	534	1046
120	65	243	160	406	195	473	285	621	535	1051
130	67	248	162	411	197	478	287	626	537	1056
140	68	253	163	416	198	483	288	631	538	1061
150	69	258	164	421	199	488	289	636	539	1066
160	70	263	165	426	200	493	290	641	540	1071
180	73	273	168	436	203	503	293	651	543	1081
200	76	283	171	446	206	513	296	661	546	1091
220	79	293	184	456	219	523	309	671	559	1101
250	82	308	177	471	212	538	302	686	552	1116
300	89	333	184	496	219	573	309	711	559	1141
350	96	358	191	521	226	608	316	736	566	1166
400	103	383	198	546	233	643	323	761	573	1191
450	109	408	204	571	239	678	329	786	579	1216
500	116	433	211	596	246	713	336	811	586	1241
550	123	459	218	622	253	748	343	837	593	1267
600	129	483	224	646	259	779	349	861	599	1291

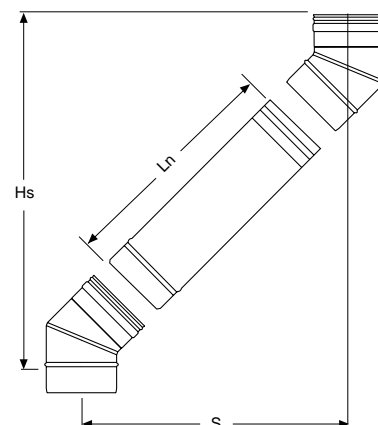
$$(Ln \times 0,707) + E = S$$



DOPPIA CURVA 45°

AN PLUS Ø	0 m = E		0,25 m		0,33 m		0,50 m		1 m	
	S	Hs	S	Hs	S	Hs	S	Hs	S	Hs
80	83	202	217	336	274	393	394	513	748	867
100	89	216	223	350	280	407	400	527	754	881
110	92	223	226	357	283	414	403	534	757	888
120	95	230	229	364	286	421	406	541	760	895
130	98	240	232	374	289	431	409	551	763	905
140	101	244	235	378	292	435	412	555	766	909
150	104	251	238	385	295	442	415	562	769	916
160	107	258	241	392	298	449	418	569	772	923
180	113	272	247	406	304	463	424	583	778	937
200	119	286	253	420	310	477	430	597	784	951
220	124	301	258	435	315	492	435	612	789	966
250	133	322	267	456	324	513	444	633	798	987
300	148	357	282	491	339	548	459	668	813	1022
350	161	389	295	523	352	580	472	700	826	1054
400	176	425	310	559	367	616	487	736	841	1090
450	190	460	324	594	381	651	501	771	855	1125
500	205	495	339	629	396	686	516	806	870	1160
550	220	531	354	665	411	722	531	842	885	1196
600	234	566	368	700	425	757	545	877	899	1231

$$(Ln \times 0,707) + E = S$$



1 m Ln = 940 mm
 0,50 m Ln = 440 mm
 0,33 m Ln = 270 mm
 0,25 m Ln = 190 mm

AN FIRE INOX

Elemento lineare 1000 mm

gsv 27



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
F501080	39,74	80	80	✓
F501100	45,79	100	100	✓

Elemento lineare 500 mm

gsv 27



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
F502080	32,31	80	80	✓
F502100	36,67	100	100	✓

Elemento lineare 250 mm

gsv 27



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
F503080	23,72	80	80	✓
F503100	26,29	100	100	✓

Elemento telescopico / regolabile 260 - 390 mm

gsv 27



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
F509080	85,01	80	80	✓
F509100	90,29	100	100	✓

Manicotto femmina - femmina

gsv 27



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
F525080	20,64	80	80	✓
F525100	23,88	100	100	✓

Manicotto maschio - maschio

gsv 27



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
F526080	18,53	80	80	✓
F526100	20,12	100	100	✓

MONOPARETE ACCIAIO INOX VERNICIATO

Gomito a 90°

gsv 27



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
F515080	42,96	80	80	✓
F515100	46,76	100	100	✓

Gomito a 90° ispezionabile

gsv 27



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
F5150801	71,42	80	80	✓
F5151001	80,38	100	100	✓

Gomito a 45°

gsv 27



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
F517080	31,92	80	80	✓
F517100	34,81	100	100	✓

Raccordo a T 90° derivazione maschio

gsv 27



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
F520080	50,83	80	80	✓
F520100	55,43	100	100	✓

Raccordo a T 90° derivazione femmina

gsv 27



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
F520080F	51,92	80	80	✓
F520100F	57,20	100	100	✓

Raccordo a T 90° Ø 100 derivazione 80 mm femmina

gsv 27

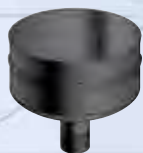


CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
F522100F	54,36	100	100	✓

AN FIRE INOX

Tappo scarico
condensa

GSV 27



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
F529080S	32,27	80	✓	
F529100S	37,35	100	✓	

Tappo cieco
senza maniglia

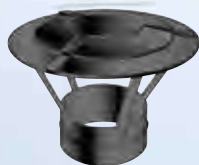
GSV 27



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
F025080	32,27	80	✓	
F025100	37,35	100	✓	

Terminale parapigioggia

GSV 27



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
F537080	43,59	80	✓	
F537100	49,93	100	✓	

Terminale di scarico
femmina

GSV 27



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
F540080	25,23	80	✓	
F540100	35,33	100	✓	

Rosone coprimuro
in gomma

GSV 27



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
F557080	9,14	80	✓	
F557100	13,94	100	✓	

MONOPARETE ACCIAIO INOX VERNICIATO

Raccordo unico con
rosone dn esterno
220 mm telescopico
dn 100 ridotto a dn 80
con kit magnetici

GSV 20



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
ANF81100080	104,51	80/100	✓	
ANF81100100	114,96	100/100		

Kit di montaggio
magnetico per rosone

GSV 20



CODICE	€ pz.	Q.tà	
ANFTASKIT	17,48		✓

Collare di fissaggio
a muro

GSV 27



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
F594080A	10,61	80	✓	
F594100A	11,70	100	✓	

Bomboletta (400 ml)
colore nero per ritocchi

GSV 27



CODICE	€ pz.	Q.tà	
F599000	42,54		✓

Kit FIRE INOX Ø 80 mm



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
FIREKIT01080	206,95	80		

Contenuto del kit

- 1 Elemento lineare 1 m
- 1 Elemento lineare 0,50 m
- 1 Raccordo a T 90° con tappo
- 1 Gomito a 90°
- 1 Fascetta con tassello
- 1 Rosone in silicone

Elemento lineare
1000 mm

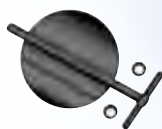
gsv 20



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
L ANFN01120	71,08	120		
L ANFN01130	72,52	130		
L ANFN01140	74,40	140		
L ANFN01150	75,84	150		
L ANFN01160	84,29	160		
L ANFN01180	84,29	180		
L ANFN01200	97,10	200		

Valvola a farfalla

gsv 20



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
L ANFN971201	25,01	120		
L ANFN971301	25,01	130		
L ANFN971401	26,17	140		
L ANFN971501	26,79	150		
L ANFN971601	27,35	160		
L ANFN971801	27,93	180		
L ANFN972001	29,52	200		

Elemento lineare
500 mm

gsv 20



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
L ANFN02120	35,95	120		
L ANFN02130	38,13	130		
L ANFN02140	39,67	140		
L ANFN02150	45,00	150		
L ANFN02160	47,73	160		
L ANFN02180	47,73	180		
L ANFN02200	50,34	200		

Elemento prelievo
fumi monoforo

gsv 20



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
L ANFN95120	76,21	120		
L ANFN95130	76,82	130		
L ANFN95140	77,41	140		
L ANFN95150	77,97	150		
L ANFN95160	82,35	160		
L ANFN95180	82,35	180		
L ANFN95200	84,32	200		

Elemento lineare
250 mm

gsv 20



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
L ANFN03120	23,66	120		
L ANFN03130	23,94	130		
L ANFN03140	24,18	140		
L ANFN03150	29,32	150		
L ANFN03160	33,55	160		
L ANFN03180	33,55	180		
L ANFN03200	34,84	200		

Raccordo a T 90°
con tappo cieco

gsv 20



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
L ANFN20120	142,98	120		
L ANFN20130	143,72	130		
L ANFN20140	144,69	140		
L ANFN20150	145,40	150		
L ANFN20160	153,60	160		
L ANFN20180	153,60	180		
L ANFN20200	212,89	200		

Elemento telescopico /
regolabile h 300 mm

gsv 20



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
L ANFN09120	126,19	120		
L ANFN09130	126,75	130		
L ANFN09140	127,44	140		
L ANFN09150	127,91	150		
L ANFN09160	132,91	160		
L ANFN09180	137,91	180		
L ANFN09200	146,46	200		

Gomito a 90°

gsv 20



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
L ANFN15120	54,51	120		
L ANFN15130	57,25	130		
L ANFN15140	61,24	140		
L ANFN15150	68,10	150		
L ANFN15160	73,48	160		
L ANFN15180	73,48	180		
L ANFN15200	75,90	200		

Tubo lineare da
300 mm con valvola

gsv 20



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
L ANFN97120	59,27	120		
L ANFN97130	59,85	130		
L ANFN97140	60,60	140		
L ANFN97150	67,51	150		
L ANFN97160	67,78	160		
L ANFN97180	68,05	180		
L ANFN97200	80,37	200		

Gomito a 90°
ispezionabile

gsv 20



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
L ANFN151201	59,89	120		
L ANFN151301	62,89	130		
L ANFN151401	67,28	140		
L ANFN151501	74,82	150		
L ANFN151601	80,74	160		
L ANFN151801	80,74	180		
L ANFN152001	83,37	200		

Elemento h 1000
con saracinesca

gsv 20



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
L ANFN51120	88,61	120		
L ANFN51130	91,08	130		
L ANFN51140	105,83	140		
L ANFN51150	116,70	150		
L ANFN51160	117,37	160		
L ANFN51180	118,03	180		
L ANFN51200	121,13	200		

Gomito a 90°
regolabile a 3 settori
ispezionabile

gsv 20



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
L ANFN05120	108,02	120		
L ANFN05130	109,09	130		
L ANFN05140	110,80	140		
L ANFN05150	112,47	150		
L ANFN05160	125,22	160		
L ANFN05180	125,22	180		
L ANFN05200	136,63	200		

Gomito a 45°

gsv 20



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
L ANFN17120	51,21	120		
L ANFN17130	53,72	130		
L ANFN17140	57,38	140		
L ANFN17150	64,02	150		
L ANFN17160	63,93	160		
L ANFN17180	63,93	180		
L ANFN17200	72,04	200		

Gomito a 45°
ispezionabile

gsv 20



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
L ANFN171201	67,38	120		
L ANFN171301	68,13	130		
L ANFN171401	68,50	140		
L ANFN171501	77,58	150		
L ANFN171601	77,58	160		
L ANFN171801	77,58	180		
L ANFN172001	87,92	200		

Gomito a 30°

gsv 20



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
L ANFN19120	51,80	120		
L ANFN19130	52,28	130		
L ANFN19140	52,87	140		
L ANFN19150	55,52	150		
L ANFN19160	67,11	160		
L ANFN19180	67,11	180		
L ANFN19200	74,32	200		

Gomito a 15°

gsv 20



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
L ANFN18120	51,80	120		
L ANFN18130	52,28	130		
L ANFN18140	52,87	140		
L ANFN18150	55,52	150		
L ANFN18160	67,11	160		
L ANFN18180	67,11	180		
L ANFN18200	74,32	200		

Manicotto
femmina - femmina

gsv 20



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
L ANFN25120	22,03	120		
L ANFN25130	22,22	130		
L ANFN25140	23,09	140		
L ANFN25150	23,90	150		
L ANFN25160	25,78	160		
L ANFN25180	25,78	180		
L ANFN25200	27,79	200		

Manicotto
maschio - maschio

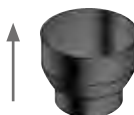
gsv 20



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
L ANFN26120	27,12	120		
L ANFN26130	27,31	130		
L ANFN26140	27,93	140		
L ANFN26150	29,00	150		
L ANFN26160	30,88	160		
L ANFN26180	30,88	180		
L ANFN26200	32,88	200		

Allarganti
maschio - femmina

gsv 20



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
L ANFN91100120	54,60	100/120		
L ANFN91120130	55,67	120/130		
L ANFN91120150	55,67	120/150		
L ANFN91130150	55,67	130/150		
L ANFN91140150	55,67	140/150		
L ANFN91150160	55,67	150/160		
L ANFN91150180	55,67	150/180		

Riduzioni
femmina - maschio

gsv 20



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
L ANFN92120100	54,60	120/100		
L ANFN92130120	55,67	130/120		
L ANFN92150120	55,67	150/120		
L ANFN92150130	55,67	150/130		
L ANFN92150140	55,67	150/140		
L ANFN92160150	55,67	160/150		
L ANFN92180150	55,67	180/150		

Allarganti
femmina - femmina

gsv 20



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
L ANFN89100120	54,60	100/120		
L ANFN89120130	55,67	120/130		
L ANFN89120150	55,67	120/150		
L ANFN89130150	55,67	130/150		
L ANFN89140150	55,67	140/150		
L ANFN89150160	55,67	150/160		
L ANFN89150180	55,67	150/180		

Adattatore (legna
maschio / inox mono
femmina)

gsv 20



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
L ANFN91118120I	49,58	120		
L ANFN91128130I	53,44	130		
L ANFN91138140I	58,25	140		
L ANFN91148150I	59,83	150		
L ANFN91158160I	64,91	160		
L ANFN91178180I	67,42	180		
L ANFN91198200I	70,18	200		

Adattatore (legna
femmina / inox mono
maschio)

gsv 20



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
L ANFN92118120I	49,58	120		
L ANFN92128130I	53,44	130		
L ANFN92138140I	58,25	140		
L ANFN92148150I	59,83	150		
L ANFN92158160I	64,91	160		
L ANFN92178180I	67,42	180		
L ANFN92198200I	70,18	200		

Adattatore (legna
femmina / inox mono
femmina)

gsv 20



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
L ANFN89118120I	49,58	120		
L ANFN89128130I	53,44	130		
L ANFN89138140I	58,25	140		
L ANFN89148150I	59,83	150		
L ANFN89158160I	64,91	160		
L ANFN89178180I	67,42	180		
L ANFN89198200I	70,18	200		

Adattatore (legna maschio / inox mono maschio)

gsv 20



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
L ANFN88118120I	49,58	120		
L ANFN88128130I	53,44	130		
L ANFN88138140I	58,25	140		
L ANFN88148150I	59,83	150		
L ANFN88158160I	64,91	160		
L ANFN88178180I	67,42	180		
L ANFN88198200I	70,18	200		

Rosone ellittico per innesto a 45°

gsv 20



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
L ANFN58120	37,41	120		
L ANFN58130	37,41	130		
L ANFN58140	37,41	140		
L ANFN58150	37,41	150		
L ANFN58160	37,41	160		
L ANFN58180	42,20	180		
L ANFN58200	42,20	200		

Raccordo a parete completo di rosone

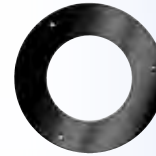
gsv 20



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
L ANFN78120	72,12	120		
L ANFN78130	77,43	130		
L ANFN78140	80,52	140		
L ANFN78150	86,69	150		
L ANFN78160	94,92	160		
L ANFN78180	103,14	180		
L ANFN78200	111,55	200		

Rosone coprimuro liscio con tre fori

gsv 20



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
L ANFN57120B	37,41	120		
L ANFN57130B	37,41	130		
L ANFN57140B	37,41	140		
L ANFN57150B	37,41	150		
L ANFN57160B	37,41	160		
L ANFN57180B	42,20	180		
L ANFN57200B	42,20	200		

Raccordo a parete completo di rosone per innesto maschio

gsv 20



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
L ANFN78120M	106,77	120		
L ANFN78130M	113,44	130		
L ANFN78140M	119,39	140		
L ANFN78150M	124,74	150		
L ANFN78160M	143,01	160		
L ANFN78180M	143,01	180		
L ANFN78200M	155,71	200		

Terminale angolare

gsv 20



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
L ANFN41120	a richiesta	120		
L ANFN41130	a richiesta	130		
L ANFN41140	a richiesta	140		
L ANFN41150	a richiesta	150		
L ANFN41160	a richiesta	160		
L ANFN41180	a richiesta	180		
L ANFN41200	a richiesta	200		

Raccordo a soffitto telescopico con innesto inox

gsv 20



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
L ANFN80120	117,45	120		
L ANFN80130	124,79	130		
L ANFN80140	131,33	140		
L ANFN80150	137,21	150		
L ANFN80160	157,31	160		
L ANFN80180	157,31	180		
L ANFN80200	171,29	200		

Protezione anticottatura

gsv 20



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
L ANFN98120	a richiesta	120		
L ANFN98130	a richiesta	130		
L ANFN98140	a richiesta	140		
L ANFN98150	a richiesta	150		
L ANFN98160	a richiesta	160		
L ANFN98180	a richiesta	180		
L ANFN98200	a richiesta	200		

Raccordo a soffitto telescopico flottante

gsv 20



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
L ANFN80120F	117,45	120		
L ANFN80130F	124,79	130		
L ANFN80140F	131,33	140		
L ANFN80150F	137,21	150		
L ANFN80160F	157,31	160		
L ANFN80180F	157,31	180		
L ANFN80200F	171,29	200		

Collare di fissaggio a muro

gsv 20



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
L ANFN94120	27,92	120		
L ANFN94130	29,52	130		
L ANFN94140	30,21	140		
L ANFN94150	31,83	150		
L ANFN94160	35,03	160		
L ANFN94180	38,25	180		
L ANFN94200	42,22	200		

Rosone di finitura

gsv 20



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
L ANFN57120	22,26	120		
L ANFN57130	22,26	130		
L ANFN57140	22,88	140		
L ANFN57150	22,88	150		
L ANFN57160	25,53	160		
L ANFN57180	25,53	180		
L ANFN57200	26,80	200		

Pedana

gsv 20



CODICE	€ pz.	Q.tà	dim.	
ANFPED1	arrotondata	180,64	900X1000	
ANFPED2	arrotondata	181,24	800X900	
ANFPED3	arrotondata	150,54	600X800	
ANFPED4	rettangolare	151,93	600X700	
ANFPED5	a goccia	292,38	1200X1000	

Bomboletta (400 ml) colore nero per ritocchi

gsv 20



CODICE	€ pz.	Q.tà	
ANF99001	51,93		

Stufe a Legna

Elemento lineare 2000 mm

gsv 20



COD. OPACO		Q.tà	COD. LUCIDO		Q.tà	€ pz.	∅
P	ANF04080	✓	ANFL04080	✓		83,05	80
P	ANF04100	✓	ANFL04100	✓		97,43	100
P							
L							
L							
L							
L							
L							
L							

Elemento lineare 1000 mm

gsv 20



COD. OPACO		Q.tà	COD. LUCIDO		Q.tà	€ pz.	∅
P	ANF01080	✓	ANFL01080	✓		36,66	80
P	ANF01100	✓	ANFL01100	✓		42,22	100
P	ANF01120P	✓				68,96	120P
L			ANF01120	✓		71,08	120
L			ANF01130	✓		72,52	130
L			ANF01140	✓		74,40	140
L			ANF01150	✓		75,84	150
L			ANF01160	✓		84,29	160
L			ANF01180	✓		84,29	180
L			ANF01200	✓		97,10	200

Elemento lineare 500 mm

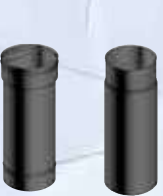
gsv 20



COD. OPACO		Q.tà	COD. LUCIDO		Q.tà	€ pz.	∅
P	ANF02080	✓	ANFL02080	✓		27,83	80
P	ANF02100	✓	ANFL02100	✓		34,80	100
P	ANF02120P	✓				40,56	120P
L			ANF02120	✓		35,95	120
L			ANF02130	✓		38,13	130
L			ANF02140	✓		39,67	140
L			ANF02150	✓		45,00	150
L			ANF02160	✓		47,73	160
L			ANF02180	✓		47,73	180
L			ANF02200	✓		50,34	200

Elemento lineare 250 mm

gsv 20



COD. OPACO		Q.tà	COD. LUCIDO		Q.tà	€ pz.	∅
P	ANF03080	✓	ANFL03080	✓		23,20	80
P	ANF03100	✓	ANFL03100	✓		27,83	100
P	ANF03120P	✓				31,48	120P
L			ANF03120	✓		23,66	120
L			ANF03130	✓		23,94	130
L			ANF03140	✓		24,18	140
L			ANF03150	✓		29,32	150
L			ANF03160	✓		33,55	160
L			ANF03180	✓		33,55	180
L			ANF03200	✓		34,84	200

Elemento telescopico/ regolabile h 300 mm

gsv 20



COD. OPACO		Q.tà	COD. LUCIDO		Q.tà	€ pz.	∅
P	ANF09080	✓	ANFL09080	✓		50,97	80
P	ANF09100	✓	ANFL09100	✓		53,52	100
L			ANF09120	✓		126,19	120
L			ANF09130	✓		126,75	130
L			ANF09140	✓		127,44	140
L			ANF09150	✓		127,91	150
L			ANF09160	✓		132,91	160
L			ANF09180	✓		137,91	180
L			ANF09200	✓		146,46	200

Tubo lineare da 300 mm con valvola

gsv 20



COD. OPACO		Q.tà	COD. LUCIDO		Q.tà	€ pz.	∅
L			ANF97120	✓		59,27	120
L			ANF97130	✓		59,85	130
L			ANF97140	✓		60,60	140
L			ANF97150	✓		67,51	150
L			ANF97160	✓		67,78	160
L			ANF97180	✓		68,05	180
L			ANF97200	✓		80,37	200

Elemento h 1000 con saracinesca

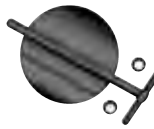
gsv 20



COD. OPACO		Q.tà	COD. LUCIDO		Q.tà	€ pz.	∅
L			ANF51120	✓		88,61	120
L			ANF51130	✓		91,08	130
L			ANF51140	✓		105,83	140
L			ANF51150	✓		116,70	150
L			ANF51160	✓		117,37	160
L			ANF51180	✓		118,03	180
L			ANF51200	✓		121,13	200

Valvola a farfalla

gsv 20



COD. OPACO		Q.tà	COD. LUCIDO		Q.tà	€ pz.	∅
L			ANF971201	✓		25,01	120
L			ANF971301	✓		25,01	130
L			ANF971401	✓		26,17	140
L			ANF971501	✓		26,79	150
L			ANF971601	✓		27,35	160
L			ANF971801	✓		27,93	180
L			ANF972001	✓		29,52	200

Elemento prelievo fumi monoforo

gsv 20



COD. OPACO		Q.tà	COD. LUCIDO		Q.tà	€ pz.	∅
P	ANF95080	✓	ANFL95080	✓		61,16	80
P	ANF95100	✓	ANFL95100	✓		66,25	100
P	ANF95120P	✓				82,72	120P
L			ANF95120	✓		76,21	120
L			ANF95130	✓		76,82	130
L			ANF95140	✓		77,41	140
L			ANF95150	✓		77,97	150
L			ANF95160	✓		82,35	160
L			ANF95180	✓		82,35	180
L			ANF95200	✓		84,32	200

Raccordo a T 90° con tappo cieco

gsv 20



COD. OPACO		Q.tà	COD. LUCIDO		Q.tà	€ pz.	∅
P	ANF20120P	✓				101,41	120P
L			ANF20120	✓		142,98	120
L			ANF20130	✓		143,72	130
L			ANF20140	✓		144,69	140
L			ANF20150	✓		145,40	150
L			ANF20160	✓		153,60	160
L			ANF20180	✓		153,60	180
L			ANF20200	✓		212,89	200

Raccordo a T 90° MFM con tappo cieco

gsv 20



COD. OPACO		Q.tà	COD. LUCIDO		Q.tà	€ pz.	∅
P	ANF20080MFM	✓	ANFL20080MFM	✓		60,31	80
P	ANF20100MFM	✓	ANFL20100MFM	✓		64,95	100

Raccordo a T 90° FFM con tappo cieco

gsv 20



COD. OPACO		Q.tà	COD. LUCIDO		Q.tà	€ pz.	∅
P	ANF20080FFM	✓	ANFL20080FFM	✓		60,31	80
P	ANF20100FFM	✓	ANFL20100FFM	✓		64,95	100
L			ANF22100FFM	✓		68,16	100

Raccordo a T 90° MMM con tappo cieco

gsv 20



	COD. OPACO	Q.tà	COD. LUCIDO	Q.tà	€ pz.	Ø
P	ANF20080MMM	✓	ANFL20080MMM		60,31	80
P	ANF20100MMM	✓	ANFL20100MMM		64,95	100
L						
L						
L						
L						
L						
L						
L						

Gomito a 45°

gsv 20



	COD. OPACO	Q.tà	COD. LUCIDO	Q.tà	€ pz.	Ø
P	ANF17080	✓	ANFL17080		38,43	80
P	ANF17100	✓	ANFL17100		46,27	100
P	ANF17120P				50,48	120P
L			ANF17120	✓	51,21	120
L			ANF17130	✓	53,72	130
L			ANF17140	✓	57,38	140
L			ANF17150	✓	64,02	150
L			ANF17160		63,93	160
L			ANF17180	✓	63,93	180
L			ANF17200	✓	72,04	200

Raccordo a T 90° ispezionabile

gsv 20



	COD. OPACO	Q.tà	COD. LUCIDO	Q.tà	€ pz.	Ø
P	ANF200801	✓	ANFL200801		81,19	80
P	ANF201001	✓	ANFL201001		95,93	100
L						
L						
L						
L						
L						
L						
L						

Gomito a 45° ispezionabile

gsv 20



	COD. OPACO	Q.tà	COD. LUCIDO	Q.tà	€ pz.	Ø
P	ANF170801		ANFL170801		73,91	80
P	ANF171001		ANFL171001		86,64	100
P	ANF171201P				a richiesta	120P
L			ANF171201		67,38	120
L			ANF171301		68,13	130
L			ANF171401		68,50	140
L			ANF171501		77,58	150
L			ANF171601		77,58	160
L			ANF171801		77,58	180
L			ANF172001		87,92	200

Gomito a 90°

gsv 20



	COD. OPACO	Q.tà	COD. LUCIDO	Q.tà	€ pz.	Ø
P	ANF15080	✓	ANFL15080		41,13	80
P	ANF15100	✓	ANFL15100		52,14	100
P	ANF15120P	✓			66,39	120P
L			ANF15120	✓	54,51	120
L			ANF15130	✓	57,25	130
L			ANF15140	✓	61,24	140
L			ANF15150	✓	68,10	150
L			ANF15160		73,48	160
L			ANF15180	✓	73,48	180
L			ANF15200	✓	75,90	200

Gomito a 30°

gsv 20



	COD. OPACO	Q.tà	COD. LUCIDO	Q.tà	€ pz.	Ø
P	ANF19080	✓	ANFL19080		40,78	80
P	ANF19100		ANFL19100		49,11	100
L						
L			ANF19120		51,80	120
L			ANF19130		52,28	130
L			ANF19140		52,87	140
L			ANF19150		55,52	150
L			ANF19160		67,11	160
L			ANF19180		67,11	180
L			ANF19200		74,32	200

Gomito a 90° ispezionabile

gsv 20



	COD. OPACO	Q.tà	COD. LUCIDO	Q.tà	€ pz.	Ø
P	ANF150801	✓	ANFL150801		73,91	80
P	ANF151001	✓	ANFL151001		79,00	100
L						
L			ANF151201	✓	59,89	120
L			ANF151301	✓	62,89	130
L			ANF151401	✓	67,28	140
L			ANF151501	✓	74,82	150
L			ANF151601		80,74	160
L			ANF151801	✓	80,74	180
L			ANF152001	✓	83,37	200

Gomito a 15°

gsv 20



	COD. OPACO	Q.tà	COD. LUCIDO	Q.tà	€ pz.	Ø
P	ANF18080		ANFL18080		40,78	80
P	ANF18100		ANFL18100		49,11	100
L						
L			ANF18120		51,80	120
L			ANF18130		52,28	130
L			ANF18140		52,87	140
L			ANF18150		55,52	150
L			ANF18160		67,11	160
L			ANF18180		67,11	180
L			ANF18200		74,32	200

Gomito a 90° a 2 spicchi ispezionabile

gsv 20



	COD. OPACO	Q.tà	COD. LUCIDO	Q.tà	€ pz.	Ø
P	ANF150802	✓	ANFL150802		76,45	80
P	ANF151002	✓	ANFL151002		86,64	100
L						
L						
L						
L						
L						
L						
L						

Manicotto femmina - femmina

gsv 20



	COD. OPACO	Q.tà	COD. LUCIDO	Q.tà	€ pz.	Ø
P	ANF25080	✓	ANFL25080		30,58	80
P	ANF25100	✓	ANFL25100		35,68	100
P	ANF25120P				33,66	120P
L			ANF25120	✓	22,03	120
L			ANF25130	✓	22,22	130
L			ANF25140	✓	23,09	140
L			ANF25150	✓	23,90	150
L			ANF25160		25,78	160
L			ANF25180	✓	25,78	180
L			ANF25200	✓	27,79	200

Gomito a 90° regolabile a 3 settori ispezionabile

gsv 20



	COD. OPACO	Q.tà	COD. LUCIDO	Q.tà	€ pz.	Ø
L						
L			ANF05120	✓	108,02	120
L			ANF05130	✓	109,09	130
L			ANF05140	✓	110,80	140
L			ANF05150	✓	112,47	150
L			ANF05160		125,22	160
L			ANF05180	✓	125,22	180
L			ANF05200	✓	136,63	200

Manicotto maschio - maschio

gsv 20



	COD. OPACO	Q.tà	COD. LUCIDO	Q.tà	€ pz.	Ø
P	ANF26080	✓	ANFL26080		17,84	80
P	ANF26100	✓	ANFL26100		22,94	100
P	ANF26120P				33,66	120P
L			ANF26120	✓	27,12	120
L			ANF26130	✓	27,31	130
L			ANF26140	✓	27,93	140
L			ANF26150	✓	29,00	150
L			ANF26160		30,88	160
L			ANF26180	✓	30,88	180
L			ANF26200	✓	32,88	200

Allargamenti maschio - femmina

gsv 20



	COD. OPACO	Q.tà	COD. LUCIDO	Q.tà	€ pz.	Ø
P	ANF91080100	✓	ANFL91080100		45,87	80/100
P	ANF91080120	✓			45,87	80/120
P	ANF91080130	✓			45,87	80/130
L	ANF91100120				54,60	100/120
L			ANF91120130	✓	55,67	120/130
L			ANF91120150	✓	55,67	120/150
L			ANF91130150	✓	55,67	130/150
L			ANF91140150		55,67	140/150
L			ANF91150160		55,67	150/160
L			ANF91150180	✓	55,67	150/180

Riduzioni femmina - maschio

gsv 20



	COD. OPACO	Q.tà	COD. LUCIDO	Q.tà	€ pz.	Ø
P	ANF92100080	✓	ANFL92100080		45,87	100/80
P	ANF92120080	✓			45,87	120/80
P	ANF92130080	✓			45,87	130/80
L	ANF92120100	✓			54,60	120/100
L			ANF92130120		55,67	130/120
L			ANF92150120	✓	55,67	150/120
L			ANF92150130		55,67	150/130
L			ANF92150140	✓	55,67	150/140
L			ANF92160150	✓	55,67	160/150
L			ANF92180150	✓	55,67	180/150

Allargamenti femmina - femmina

gsv 20



	COD. OPACO	Q.tà	COD. LUCIDO	Q.tà	€ pz.	Ø
P	ANF89080100	✓	ANFL89080100		45,87	80/100
P	ANF89080120	✓			45,87	80/120
P	ANF89080130	✓			45,87	80/130
L	ANF89100120	✓			54,60	100/120
L			ANF89120130		55,67	120/130
L			ANF89120150		55,67	120/150
L			ANF89130150		55,67	130/150
L			ANF89140150		55,67	140/150
L			ANF89150160		55,67	150/160
L			ANF89150180		55,67	150/180

Adattatore (legna maschio / inox mono femmina)

gsv 20



	COD. OPACO	Q.tà	COD. LUCIDO	Q.tà	€ pz.	Ø
			ANF91118120I	✓	49,58	120
			ANF91128130I	✓	53,44	130
			ANF91138140I		58,25	140
			ANF91148150I	✓	59,83	150
			ANF91158160I		64,91	160
			ANF91178180I		67,42	180
			ANF91198200I		70,18	200

Adattatore (legna femmina / inox mono maschio)

gsv 20



	COD. OPACO	Q.tà	COD. LUCIDO	Q.tà	€ pz.	Ø
			ANF92118120I		49,58	120
			ANF92128130I		53,44	130
			ANF92138140I		58,25	140
			ANF92148150I		59,83	150
			ANF92158160I		64,91	160
			ANF92178180I		67,42	180
			ANF92198200I		70,18	200

Adattatore (legna femmina / inox mono femmina)

gsv 20



	COD. OPACO	Q.tà	COD. LUCIDO	Q.tà	€ pz.	Ø
			ANF89118120I		49,58	120
			ANF89128130I		53,44	130
			ANF89138140I		58,25	140
			ANF89148150I		59,83	150
			ANF89158160I		64,91	160
			ANF89178180I		67,42	180
			ANF89198200I		70,18	200

Adattatore (legna maschio / inox mono maschio)

gsv 20



	COD. OPACO	Q.tà	COD. LUCIDO	Q.tà	€ pz.	Ø
			ANF88118120I		49,58	120
			ANF88128130I		53,44	130
			ANF88138140I		58,25	140
			ANF88148150I		59,83	150
			ANF88158160I		64,91	160
			ANF88178180I		67,42	180
			ANF88198200I		70,18	200

Raccordo unico con rosone Ø esterno 250 mm

gsv 20



	COD. OPACO	Q.tà	COD. LUCIDO	Q.tà	€ pz.	Ø
P	ANF79080	✓	ANFL79080		74,23	80
P	ANF79100	✓	ANFL79100		76,79	100

Raccordo unico con rosone Ø esterno 250 mm telescopico

gsv 20



	COD. OPACO	Q.tà	COD. LUCIDO	Q.tà	€ pz.	Ø
P	ANF81080	✓	ANFL81080		100,30	80
P	ANF81100	✓	ANFL81100		109,34	100

Raccordo unico con rosone ridotto Ø esterno 180 mm

gsv 20



	COD. OPACO	Q.tà	COD. LUCIDO	Q.tà	€ pz.	Ø
P	ANF79080A	✓	ANFL79080A		69,59	80
P	ANF79100A	✓	ANFL79100A		69,59	100

Raccordo unico con rosone ridotto Ø esterno 180 mm telescopico

gsv 20



	COD. OPACO	Q.tà	COD. LUCIDO	Q.tà	€ pz.	Ø
P	ANF81080A	✓	ANFL81080A		94,03	80
P	ANF81100A	✓	ANFL81100A		103,46	100

Raccordo a parete completo di rosone

gsv 20



	COD. OPACO	Q.tà	COD. LUCIDO	Q.tà	€ pz.	Ø
L			ANF78120	✓	72,12	120
L			ANF78130	✓	77,43	130
L			ANF78140	✓	80,52	140
L			ANF78150	✓	86,69	150
L			ANF78160		94,92	160
L			ANF78180	✓	103,14	180
L			ANF78200	✓	111,55	200

Raccordo a parete completo di rosone per innesto maschio

gsv 20



P	COD. OPACO	Q.tà	COD. LUCIDO	Q.tà	€ pz.	Ø
P						
P						
L						
L						
L						
L						
L						
L						
L						
L						
L						

Raccordo telescopico a soffitto
Elemento telescopico incluso

gsv 20



P	COD. OPACO	Q.tà	COD. LUCIDO	Q.tà	€ pz.	Ø
P	ANF80080T				124,01	80
P	ANF80100T				138,25	100

Passaggio a muro completo di rosone (battuta)

gsv 20



P	COD. OPACO	Q.tà	COD. LUCIDO	Q.tà	€ pz.	Ø
P	ANF83080				61,16	80

Kit di montaggio magnetico per rosone

gsv 20



P	COD. OPACO	Q.tà	COD. LUCIDO	Q.tà	€ pz.	Ø
P	ANFTASKIT				17,48	

Passaggio a muro completo di rosone (passante)

gsv 20



P	COD. OPACO	Q.tà	COD. LUCIDO	Q.tà	€ pz.	Ø
P	ANF83080A				66,25	80

Raccordo unico con rosone dn esterno 220 mm telescopico dn 100 ridotto a dn 80 con kit magnetici

gsv 20



P	COD. OPACO	Q.tà	COD. LUCIDO	Q.tà	€ pz.	Ø
P	ANF8100080		ANFL8100080		104,51	80/100
P	ANF8100100		ANFL8100100		114,96	100/100

Raccordo a soffitto telescopico con innesto inox

gsv 20



P	COD. OPACO	Q.tà	COD. LUCIDO	Q.tà	€ pz.	Ø
L	ANF80120				117,45	120
L	ANF80130				124,79	130
L	ANF80140				131,33	140
L	ANF80150				137,21	150
L	ANF80160				157,31	160
L	ANF80180				157,31	180
L	ANF80200				171,29	200

Rosone di finitura

gsv 20



P	COD. OPACO	Q.tà	COD. LUCIDO	Q.tà	€ pz.	Ø
P	ANF57080		ANFL57080		15,34	80
P	ANF57100		ANFL57100		17,84	100
L	ANF57120				22,26	120
L	ANF57130				22,26	130
L	ANF57140				22,88	140
L	ANF57150				22,88	150
L	ANF57160				25,53	160
L	ANF57180				25,53	180
L	ANF57200				26,80	200

Raccordo a soffitto telescopico flottante

gsv 20



P	COD. OPACO	Q.tà	COD. LUCIDO	Q.tà	€ pz.	Ø
L	ANF80120F				117,45	120
L	ANF80130F				124,79	130
L	ANF80140F				131,33	140
L	ANF80150F				137,21	150
L	ANF80160F				157,31	160
L	ANF80180F				157,31	180
L	ANF80200F				171,29	200

Rosone ellittico per innesto a 45°

gsv 20



P	COD. OPACO	Q.tà	COD. LUCIDO	Q.tà	€ pz.	Ø
P	ANF58080		ANFL58080		23,95	80
P	ANF58100		ANFL58100		25,48	100
L	ANF58120				37,41	120
L	ANF58130				37,41	130
L	ANF58140				37,41	140
L	ANF58150				37,41	150
L	ANF58160				37,41	160
L	ANF58180				42,20	180
L	ANF58200				42,20	200

Raccordo a parete a scomparsa con uscita maschio

gsv 20



P	COD. OPACO	Q.tà	COD. LUCIDO	Q.tà	€ pz.	Ø
P	ANF78080S				68,13	80
P	ANF78100S				75,62	100

Rosone coprimuro liscio con tre fori

gsv 20



P	COD. OPACO	Q.tà	COD. LUCIDO	Q.tà	€ pz.	Ø
P	ANF57080B		ANFL57080B		20,39	80
P	ANF57100B		ANFL57100B		27,67	100
L	ANF57120B				37,41	120
L	ANF57130B				37,41	130
L	ANF57140B				37,41	140
L	ANF57150B				37,41	150
L	ANF57160B				37,41	160
L	ANF57180B				42,20	180
L	ANF57200B				42,20	200

Rosone coprimuro in gomma

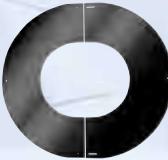
gsv 27



COD. OPACO	Q.tà	€ pz.	Ø
P F557080	✓	9,14	80
P F557100	✓	13,94	100

Rosone coprimuro (in 2 pezzi)

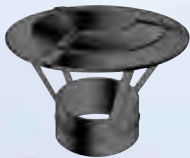
gsv 20



COD. OPACO	Q.tà	COD. LUCIDO	Q.tà	€ pz.	Ø
P ANF57080A		ANFL57080A		29,11	80
P ANF57100A		ANFL57100A		30,86	100
P ANF57120A		ANFL57120A		33,01	120

Terminale parapioggia

gsv 20



COD. OPACO	Q.tà	COD. LUCIDO	Q.tà	€ pz.	Ø
P ANF37080		ANFL37080		53,46	80
P ANF37100		ANFL37100		59,95	100
P ANF37120		ANFL37120		66,77	120

Terminale controventato

gsv 20



COD. OPACO	Q.tà	COD. LUCIDO	Q.tà	€ pz.	Ø
ANF36080		ANFL36080		69,53	80
ANF36100		ANFL36100		79,87	100
ANF36120		ANFL36120		89,33	120

Terminale angolare

gsv 20



COD. OPACO	Q.tà	COD. LUCIDO	Q.tà	€ pz.	Ø
P ANF41080		ANFL41080		66,25	80
P ANF41100		ANFL41100		91,74	100
P ANF41120P				a richiesta	120P
L		ANF41120		a richiesta	120
L		ANF41130		a richiesta	130
L		ANF41140		a richiesta	140
L		ANF41150		a richiesta	150
L		ANF41160		a richiesta	160
L		ANF41180		a richiesta	180
L		ANF41200		a richiesta	200

Kit FIRE FE Ø 80 mm



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø
ANFKIT01080	216,36	80	

Contenuto del kit:

- 1 Elemento lineare 1 m
- 1 Elemento lineare 0,50 m
- 1 Raccordo a T 90° con tappo
- 1 Gomito a 90°
- 1 Fascetta con tassello
- 1 Rosone di finitura

Protezione anticottatura

gsv 20



COD. OPACO	Q.tà	COD. LUCIDO	Q.tà	€ pz.	Ø
P ANF98080		ANFL98080		132,55	80
P ANF98100		ANFL98100		173,14	100
P ANF98120P				a richiesta	120P
L		ANF98120		a richiesta	120
L		ANF98130		a richiesta	130
L		ANF98140		a richiesta	140
L		ANF98150		a richiesta	150
L		ANF98160		a richiesta	160
L		ANF98180		a richiesta	180
L		ANF98200		a richiesta	200

Collare di fissaggio a muro

gsv 20



COD. OPACO	Q.tà	COD. LUCIDO	Q.tà	€ pz.	Ø
P ANF94080	✓	ANFL94080		20,39	80
P ANF94100	✓	ANFL94100		25,48	100
P					
L		ANF94120	✓	27,92	120
L		ANF94130	✓	29,52	130
L		ANF94140	✓	30,21	140
L		ANF94150	✓	31,83	150
L		ANF94160		35,03	160
L		ANF94180	✓	38,25	180
L		ANF94200	✓	42,22	200

Pedana

gsv 20



COD. OPACO	Q.tà	COD. LUCIDO	Q.tà	€ pz.	Ø
ANFPED1	✓	ANFLPED1		180,64	arrotondata
900X1000		900X1000			
ANFPED2	✓	ANFLPED2		181,24	arrotondata
800X900		800X900			
ANFPED3	✓	ANFLPED3		150,54	arrotondata
600X800		600X800			
ANFPED4	✓	ANFLPED4		151,93	rettangolare
600X700		600X700			
ANFPED5		ANFLPED5		292,38	a goccia
1200X1000		1200X1000			

Bomboletta (400 ml) colore nero per ritocchi

gsv 20



COD. OPACO	Q.tà	COD. LUCIDO	Q.tà	€ pz.	Ø
P ANF99000	✓			51,93	
					Stufe a Pellet Satinato
L ANF99001	✓			51,93	
					Stufe a Legna
P		ANFL99000	✓	51,93	
					Stufe a Pellet finitura lucida

Box FIRE FE Ø 80 mm



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø
BOXSTOREPILLET	4.378,86	80	

Valore di tutta la merce contenuta nel box (escluso box vuoto)

Prezzo box vuoto € 200,00 netto non soggetto a sconti

L'immagine è puramente indicativa

AN SMALTATO

Elemento lineare 1000 mm

gsv 29



	CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
P	SM0801080	37,58	80	80	✓ ◆
P	SM0801100	47,76	100	100	✓ ◆
L	ANFS01120	86,79	120	120	
L	ANFS01130	86,79	130	130	
L	ANFS01140	91,10	140	140	
L	ANFS01150	91,10	150	150	

Elemento lineare 500 mm

gsv 29



	CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
P	SM0802080	29,81	80	80	✓ ◆
P	SM0802100	37,05	100	100	✓ ◆
L	ANFS02120	57,85	120	120	
L	ANFS02130	57,85	130	130	
L	ANFS02140	63,59	140	140	
L	ANFS02150	63,59	150	150	

Elemento lineare 250 mm

gsv 29



	CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
P	SM0803080	22,31	80	80	✓ ◆
P	SM0803100	27,13	100	100	✓ ◆
L	ANFS03120	40,82	120	120	
L	ANFS03130	40,82	130	130	
L	ANFS03140	44,92	140	140	
L	ANFS03150	44,92	150	150	

Elemento telescopico/ regolabile

gsv 29



	CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
P	SM0809080	59,91	80	80	✓ ◆
P	SM0809100	64,01	100	100	✓ ◆
L	ANFS09120	137,38	120	120	
L	ANFS09130	137,38	130	130	
L	ANFS09140	137,38	140	140	
L	ANFS09150	137,38	150	150	

Tubo lineare da 300 mm con valvola

gsv 29



	CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
P					
L	ANFS97120	106,86	120	120	
L	ANFS97130	106,86	130	130	
L	ANFS97140	106,86	140	140	
L	ANFS97150	106,86	150	150	

Elemento prelievo fumi monoforo

gsv 29



	CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
P	SM0895080	a richiesta	80	80	◆
P	SM0895100	a richiesta	100	100	◆
L					
L					
L					
L					

MONOPARETE SMALTATO

Raccordo a T 90° con tappo cieco

gsv 29



	CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
P					
L	ANFS20120	106,18	120	120	
L	ANFS20130	106,18	130	130	
L	ANFS20140	128,20	140	140	
L	ANFS20150	128,20	150	150	

Raccordo a T 90° MFM con tappo cieco

gsv 29



	CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
P	SM0820080MFM	79,55	80	80	✓ ◆
P	SM0820100MFM	89,49	100	100	✓ ◆
L					
L					
L					
L					

Raccordo a T 90° FFM con tappo cieco

gsv 29



	CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
P	SM0820080FFM	79,55	80	80	✓ ◆
P	SM0820100FFM	89,49	100	100	✓ ◆
L					
L					
L					
L					

Raccordo a T 90° MMM con tappo cieco

gsv 29



	CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
P	SM0820080MMM	79,55	80	80	✓ ◆
P	SM0820100MMM	89,49	100	100	✓ ◆
L					
L					
L					
L					

Tappo cieco

gsv 29



	CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
P	SM08025080	24,90	80	80	✓ ◆
P	SM08025100	28,02	100	100	✓ ◆
L					
L					
L					
L					

Gomito a 90°

gsv 29



	CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
P	SM0815080	49,74	80	80	✓ ◆
P	SM0815100	59,68	100	100	✓ ◆
L					
L					
L					
L					

AN SMALTATO

MONOPARETE SMALTATO

Gomito a 90° ispezionabile

gsv 29



	CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
P	SM08150801	90,51	80		✓
P	SM08151001	101,90	100		✓
L	ANFS151201	125,82	120		
L	ANFS151301	125,82	130		
L	ANFS151401	125,82	140		
L	ANFS151501	125,82	150		

Gomito a 45°

gsv 29



	CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
P	SM0817080	41,73	80		✓
P	SM0817100	53,02	100		✓
L	ANFS17120	89,29	120		
L	ANFS17130	89,29	130		
L	ANFS17140	93,55	140		
L	ANFS17150	93,55	150		

Gomito a 45° ispezionabile

gsv 29



	CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
P					
P					
L	ANFS171201	125,82	120		
L	ANFS171301	125,82	130		
L	ANFS171401	125,82	140		
L	ANFS171501	125,82	150		

Manicotto femmina - femmina

gsv 29



	CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
P	SM0825080	29,06	80		✓
P	SM0825100	32,65	100		✓
L	ANFS25120	60,76	120		
L	ANFS25130	60,76	130		
L	ANFS25140	60,76	140		
L	ANFS25150	60,76	150		

Manicotto maschio - maschio

gsv 29



	CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
P	SM0826080	26,11	80		✓
P	SM0826100	29,06	100		✓
L	ANFS26120	60,76	120		
L	ANFS26130	60,76	130		
L	ANFS26140	60,76	140		
L	ANFS26150	60,76	150		

Allargamenti maschio - femmina

gsv 29



	CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
P	SM0891080100	66,89	80/100		✓
P	ANFS91120150	78,65	120/150		✓
L	ANFS91130150	78,65	130/150		
L	ANFS91140150	78,65	140/150		
L	ANFS91120140	78,65	120/140		
L	ANFS91130140	78,65	130/140		
L	ANFS91120130	78,65	120/130		
L	ANFS91150180	82,40	150/180		

Riduzioni femmina - maschio

gsv 29



	CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
P	SM0892100080	66,89	100/80		✓
P	ANFS92150120	78,65	150/120		✓
L	ANFS92150130	78,65	150/130		
L	ANFS92150140	78,65	150/140		
L	ANFS92140120	78,65	140/120		
L	ANFS92140130	78,65	140/130		
L	ANFS92130120	78,65	130/120		
L	ANFS92180150	82,40	180/150		

Raccordo unico con rosone Ø esterno 250 mm

gsv 29



	CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
P	SM0879080	52,88	80		✓
P	SM0879100	61,88	100		✓
L					
L					
L					
L					

Raccordo unico con rosone Ø esterno 250 mm telescopico

gsv 29



	CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
P	SM0881080	80,88	80		✓
P	SM0881100	88,50	100		✓
L					
L					
L					
L					

Raccordo unico con rosone Ø esterno 180 mm

gsv 29



	CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
P	SM0879080A	83,09	80		✓
P	SM0879100A	88,34	100		✓
L					
L					
L					
L					

Raccordo unico con rosone Ø esterno 180 mm telescopico

gsv 29



	CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
P	SM0881080A	80,31	80		✓
P	SM0881100A	85,42	100		✓
L					
L					
L					
L					

Passaggio a muro completo di rosone (battuta)

gsv 29



	CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
P	SM0883080	70,28	80		✓
P					
L					
L					
L					
L					

AN SMALTATO

Passaggio a muro completo di rosone (passante)

gsv 29



	CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
P	SM0883080A	78,41	80	80	✓
P					
L					
L					
L					
L					

Terminale parapioggia

gsv 29



	CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
P	SM0837080	66,77	80	80	✓
P	SM0837100	76,78	100	100	✓
L					
L					
L					
L					

Terminale angolare

gsv 29



	CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
P	SM0841080	82,49	80	80	✓
P	SM0841100	90,71	100	100	✓
L					
L					
L					
L					

Rosone di finitura in metallo

gsv 29



	CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
P	SM0857080	27,46	80	80	✓
P	SM0857100	29,80	100	100	✓
L	ANFS57120	96,22	120	120	
L	ANFS57130	96,22	130	130	
L	ANFS57140	96,22	140	140	
L	ANFS57150	96,22	150	150	

Kit AN SMALTATO Ø 80 mm



	CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
	SMKIT01080	254,57	80	80	

Contenuto del kit

- 1 Elemento lineare 1 m
- 1 Elemento lineare 0,50 m
- 1 Raccordo a T 90° con tappo
- 1 Gomito a 90°
- 1 Fascetta con tassello
- 1 Rosone di finitura

MONOPARETE SMALTATO

Rosone di finitura in gomma

gsv 27



	CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
P	F557080	9,14	80	80	✓
P	F557100	13,94	100	100	✓

Collare di fissaggio a muro

gsv 29



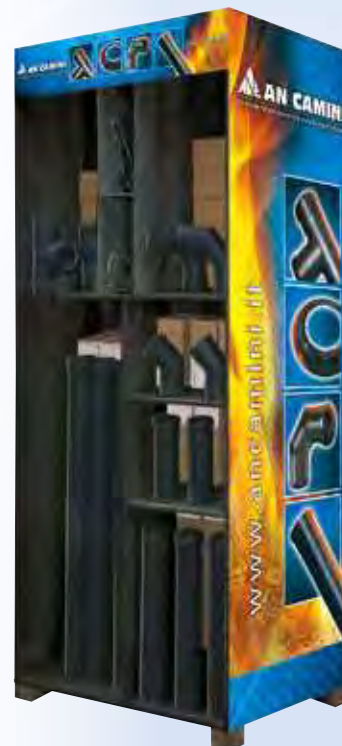
	CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
P	SM094080	31,42	80	80	✓
P	SM094100	37,71	100	100	✓
L					
L					
L					
L					

Fascetta di fissaggio a muro con tassello

gsv 29



	CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
P	SM094080A	33,09	80	80	✓
P	SM094100A	34,58	100	100	✓
L					
L					
L					
L					



Box AN SMALTATO Ø 80 mm

L'immagine è puramente indicativa

	CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
	BOXSTORESMALTATO	4.733,29	80	80	

Valore di tutta la merce contenuta nel box (escluso box vuoto)

Prezzo box vuoto € 200,00 netto non soggetto a sconti

AN CONDENSING

AN CONDENSING M/ F CON INNESTI MASCHIO / FEMMINA PRESTAMPATI

Flessibile in rotoli con innesto maschio / femmina prestampato

gsv 10


TOP quality

CODICE	€ m	Conf.	Ø	m	
** PFL50050	-	rotolo	50	50	✓
** PFL050	-	1 m (spezzone)	50	50	✓
PFL50060C	11,74	200 m (50x4)	60	50	✓
PFL50060	13,02	50 m (50x1)	60	50	✓
PFL060	16,90	1 m (spezzone)	60	1	✓
PFL50080C	11,87	200 m (50x4)	80	50	✓
PFL50080	13,14	50 m (50x1)	80	50	✓
PFL25080	13,14	25 m (25x1)	80	25	✓
PFL080	17,07	1 m (spezzone)	80	1	✓
PFL25100	21,03	25 m (25x1)	100	25	✓
PFL100	27,33	1 m (spezzone)	100	1	✓
PFL25110	49,43	25 m (25x1)	110	25	✓
PFL110	64,26	1 m (spezzone)	110	1	✓
PFL25125	26,92	25 m (25x1)	125	25	✓
PFL125	35,02	1 m (spezzone)	125	1	✓
PFL25160	99,60	25 m (25x1)	160	25	✓
PFL160	129,47	1 m	160	1	✓
* PFL30200	-	30 m	200	30	
* PFL200	-	1 m	200	1	

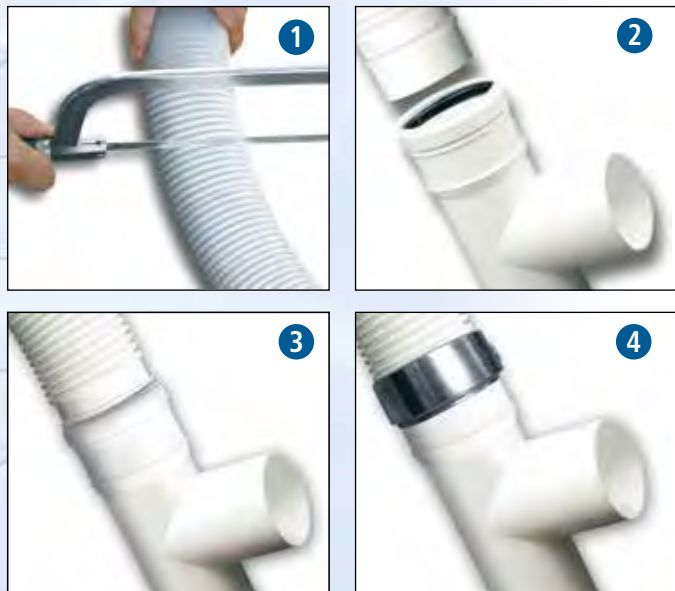
Fascetta di sicurezza per collegamento PP / PP o PP / inox

gsv 10



CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PPK030060	7,50	1	60	✓
PPK030060A	6,75	5	60	✓
PPK030080	7,50	1	80	✓
PPK030080A	6,75	5	80	✓

ESEMPIO INSTALLAZIONE FASCETTA DI SICUREZZA



CONDOTTO MONOPARETE IN POLIPROPILENE PPs

AN CONDENSING TUTTO-FLEX MODELLO EASY

Flessibile in rotoli Tutto-Flex

gsv 10



Manicotto rigido maschio - flessibile

gsv 10



Manicotto rigido femmina - flessibile


gsv 10




Kit di collegamento da flex a rigido maschio


gsv 10



CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	m	
PFLE50050	13,02	rotolo	50	50	✓
PFLE50060	13,02	rotolo	60	50	✓
PFLE50080	13,14	rotolo	80	50	✓

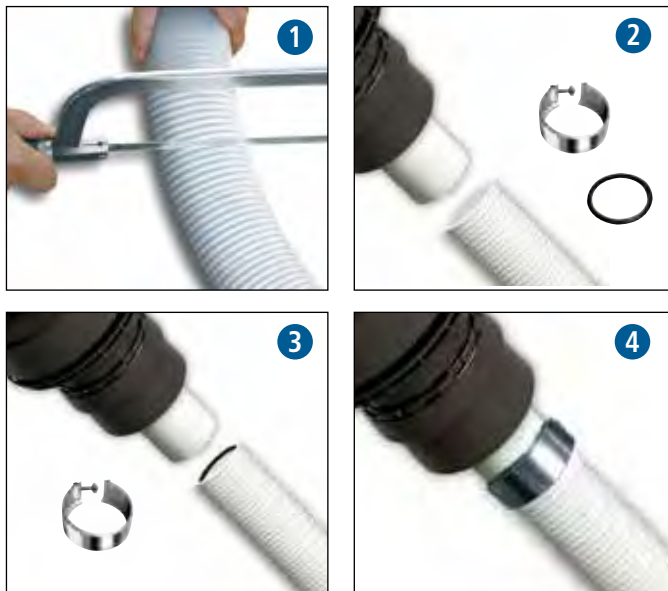
CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PPE065050	14,22	1	50	
PPE065060050	14,22	1	60 / 50	✓
PPE065080050	14,22	1	80 / 50	✓
PPE065060	14,22	1	60	
PPE065080060	14,22	1	80 / 60	
PPE065080	14,22	1	80	

CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PP064050050	25,00	1	50 / 50	✓
PP064050060	25,00	1	50 / 60	✓
PP064050080	25,00	1	50 / 80	

CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PPE064060	22,04	1	60	✓
PPE064060A	19,84	5	60	✓
PPE064080	24,25	1	80	✓
PPE064080A	21,83	5	80	✓

COMPATIBILI ANCHE CON MODELLO MASCHIO / FEMMINA

ESEMPIO INSTALLAZIONE KIT FLEX / RIGIDO



* VEDI MODELLO RINFORZATO A PAGINA 33 OPPURE MODELLO LIGHT A PAGINA 32

** VEDI MODELLO EASY IN QUESTA PAGINA

AN CONDENSING TUTTO-FLEX • MODELLO LIGHT

Flessibile in rotoli
Tutto-Flex

gsv 10



CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	m	
PFLC20050	15,62	rotolo	50	20	✓
PFLC50050	15,62	rotolo	50	50	✓
PFLC20060	15,62	rotolo	60	20	
PFLC50060	15,62	rotolo	60	50	
PFLC20080	15,77	rotolo	80	20	
PFLC50080	15,77	rotolo	80	50	
PFLC20100	25,24	rotolo	100	20	
PFLC50100	25,24	rotolo	100	50	
PFLC20125	32,30	rotolo	125	20	
PFLC20200	72,00	rotolo	200	20	

Manicotto
flessibile - rigido
maschio / femmina

gsv 10



CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PPL069050	17,54	1	50	
PPL069060	16,32	1	60	
PPL069080	20,50	1	80	
PPL069100	32,10	1	100	



Kit intubazione con flessibile
PPs da 9 m Ø 80

gsv 10

CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PPKIT9	197,56	1	80	

Contenuto del kit

- 9 m Flessibile PPs
- 1 Raccordo a T 87°
- 1 Scarico condensa
- 1 Fascetta a muro con tassello
- 1 Piastra flex
- 1 Crociera di centraggio
- 1 Fascetta di bloccaggio
- 1 Tubetto silicone per esterni
- 2 Guarnizioni
- 4 Tasselli con viti



Kit intubazione PPs Ø 80

gsv 10

CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PPKIT	110,58	1	80	


Contenuto del kit

- 1 Raccordo a T 87°
- 1 Scarico condensa
- 1 Fascetta a muro con tassello
- 1 Piastra flex
- 1 Crociera di centraggio
- 1 Fascetta di bloccaggio
- 1 Tubetto silicone per esterni
- 2 Guarnizioni
- 4 Tasselli con viti

AN CONDENSING TUTTO-FLEX • MODELLO RINFORZATO

Flessibile in rotoli
**Tutto-Flex
rinforzato**


gsv 10

CODICE	€ m	Conf.	Ø	m	
PFLR50060	22,42	rotolo	60	50	
PFLR30080	23,53	rotolo	80	30	
PFLR30110	33,94	rotolo	110	30	
PFLR30125	55,19	rotolo	125	30	
PFLR25160	81,13	rotolo	160	25	
PFLR30200	100,28	rotolo	200	30	

Raccordo flex - rigido
femmina

gsv 10



CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PPR064060	39,24	1	60	
PPR064080	45,58	1	80	
PPR064110	58,34	1	110	
PPR064125	97,70	1	125	
PPR064160	153,94	1	160	
PPR064200	385,12	1	200	

Raccordo flex - rigido
maschio

gsv 10




CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PPR065060	25,38	1	60	
PPR065080	31,60	1	80	
PPR065110	40,78	1	110	
PPR065125	55,99	1	125	
PPR065160	86,49	1	160	
PPR065200	256,07	1	200	

Raccordo flex - flex

gsv 10



CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PPR067060	42,63	1	60	
PPR067080	53,22	1	80	
PPR067110	94,68	1	110	
PPR067125	99,55	1	125	
PPR067160	182,89	1	160	
PPR067200	558,34	1	200	

AN CONDENSING

Elemento lineare 1950 mm

gsv 10



CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PP07050C	19,02	250	50	✓
PP07050A	20,02	20	50	✓
PP07050	22,24	1	50	✓
PP07060C	20,19	250	60	✓
PP07060A	21,23	35	60	✓
PP07060	23,60	1	60	✓
PP07080C	21,02	250	80	✓
PP07080A	22,10	20	80	✓
PP07080	24,56	1	80	✓
PP07100C	45,19	160	100	✓
PP07100A	47,60	14	100	✓
PP07100	50,09	1	100	✓
PP07110C	54,74	120	110	✓
PP07110A	57,63	60	110	✓
PP07110	64,03	1	110	✓
PP07125C	54,74	90	125	✓
PP07125A	57,63	9	125	✓
PP07125	64,03	1	125	✓
PP07160C	90,93	60	160	✓
PP07160A	95,72	5	160	✓
PP07160	106,36	1	160	✓
PP07200C	129,87	40	200	✓
PP07200A	136,70	3	200	✓
PP07200	151,87	1	200	✓
PP07250C	295,48	24	250	✓
PP07250	328,31	1	250	✓
PP07315C	712,90	16	315	✓
PP07315	792,10	1	315	✓

Elemento lineare 1000 mm

gsv 10



CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PP01050C	11,29	250	50	✓
PP01050B	11,89	125	50	✓
PP01050A	12,51	20	50	✓
PP01050	13,89	1	50	✓
PP01060C	9,62	250	60	✓
PP01060B	10,10	125	60	✓
PP01060A	10,65	35	60	✓
PP01060	11,83	1	60	✓
PP01080C	9,17	250	80	✓
PP01080B	9,66	125	80	✓
PP01080A	10,16	20	80	✓
PP01080	11,29	1	80	✓
PP01100C	18,17	160	100	✓
PP01100B	19,09	80	100	✓
PP01100A	20,10	14	100	✓
PP01100	22,32	1	100	✓
PP01110C	23,13	120	110	✓
PP01110B	24,35	60	110	✓
PP01110	22,32	1	110	✓
PP01125C	23,13	90	125	✓
PP01125B	24,35	45	125	✓
PP01125A	25,63	9	125	✓
PP01125	28,48	1	125	✓
PP01160C	41,88	60	160	✓
PP01160B	44,03	30	160	✓
PP01160A	46,34	5	160	✓
PP01160	51,48	1	160	✓
PP01200C	73,96	40	200	✓
PP01200B	77,85	20	200	✓
PP01200A	81,94	3	200	✓
PP01200	91,07	1	200	✓
PP01250C	187,39	24	250	✓
PP01250B	197,27	12	250	✓
PP01250	219,18	1	250	✓
PP01315C	394,87	16	315	✓
PP01315B	415,64	8	315	✓
PP01315	461,82	1	315	✓

CONDOTTO MONOPARETE IN POLIPROPILENE PP3

Elemento lineare 500 mm

gsv 10



CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PP02050A	7,64	20	50	✓
PP02050	8,48	1	50	✓
PP02060A	6,97	35	60	✓
PP02060	7,75	1	60	✓
PP02080A	7,15	20	80	✓
PP02080	7,53	1	80	✓
PP02100A	14,06	14	100	✓
PP02100	15,65	1	100	✓
PP02110A	20,34	60	110	✓
PP02110	22,59	1	110	✓
PP02125A	20,34	9	125	✓
PP02125	22,59	1	125	✓
PP02160A	24,59	5	160	✓
PP02160	27,33	1	160	✓
PP02200A	45,66	3	200	✓
PP02200	50,72	1	200	✓
PP02250	145,04	1	250	✓
PP02315	316,65	1	315	✓

Elemento lineare 250 mm

gsv 10



CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PP03050A	6,25	20	50	✓
PP03050	6,93	1	50	✓
PP03060A	3,78	35	60	✓
PP03060	4,22	1	60	✓
PP03080A	5,22	20	80	✓
PP03080	5,79	1	80	✓
PP03100A	7,81	14	100	✓
PP03100	8,66	1	100	✓
PP03110A	10,65	60	110	✓
PP03110	11,83	1	110	✓
PP03125A	10,65	9	125	✓
PP03125	11,83	1	125	✓
PP03160A	13,94	5	160	✓
PP03160	15,51	1	160	✓
PP03200A	24,00	3	200	✓
PP03200	26,68	1	200	✓
PP03250	119,28	1	250	✓
PP03315	241,79	1	315	✓

Gomito a 87°

gsv 10



CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PP15050A	7,93	22	50	✓
PP15050	8,80	1	50	✓
PP15060A	7,12	22	60	✓
PP15060	7,91	1	60	✓
PP15080A	5,24	22	80	✓
PP15080	6,26	1	80	✓
PP15100A	11,83	10	100	✓
PP15100	13,14	1	100	✓
PP15110A	30,27	30	110	✓
PP15110	33,63	1	110	✓
PP15125A	30,27	5	125	✓
PP15125	33,63	1	125	✓
PP15160A	39,84	5	160	✓
PP15160	44,28	1	160	✓
PP15200A	54,38	4	200	✓
PP15200	60,45	1	200	✓
PP15250	312,67	1	250	✓
PP15315	463,78	1	315	✓

Curva base con staffa

gsv 10



CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PP82060	50,40	1	60	✓
PP82080	79,68	1	80	✓
PP82100	88,01	1	100	✓
PP82110	96,09	1	110	✓
PP82125	96,09	1	125	✓
PP82160	112,50	1	160	✓
PP82200	136,80	1	200	✓
PP82250	a richiesta	1	250	✓
PP82315	a richiesta	1	315	✓

AN CONDENSING

Gomito a 87° ispezionabile

GSV 10



CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PP150501	a richiesta	1	50	
PP150601	a richiesta	1	60	
PP150801	a richiesta	1	80	
PP151001	a richiesta	1	100	
PP151101	a richiesta	1	110	
PP151251	a richiesta	1	125	
PP151601	a richiesta	1	160	
PP152001	a richiesta	1	200	
PP152501	a richiesta	1	250	
PP153151	a richiesta	1	315	

Gomito a 45°

GSV 10



CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PP17050A	7,21	25	50	✓
PP17050	8,02	1	50	✓
PP17060A	6,63	25	60	✓
PP17060	7,35	1	60	✓
PP17080A	5,24	25	80	✓
PP17080	6,26	1	80	✓
PP17100A	11,49	10	100	✓
PP17100	12,75	1	100	✓
PP17110A	23,77	30	110	✓
PP17110	26,40	1	110	✓
PP17125A	23,77	5	125	✓
PP17125	26,40	1	125	✓
PP17160A	25,40	5	160	✓
PP17160	31,41	1	160	✓
PP17200A	41,49	4	200	✓
PP17200	46,11	1	200	✓
PP17250	238,52	1	250	✓
PP17315	332,86	1	315	

Gomito a 30°

GSV 10



CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PP19050A	8,27	25	50	
PP19050	9,19	1	50	
PP19060A	12,30	25	60	✓
PP19060	13,66	1	60	✓
PP19080A	14,45	25	80	✓
PP19080	16,02	1	80	✓
PP19100A	18,21	12	100	✓
PP19100	20,23	1	100	✓
PP19110A	23,77	30	110	✓
PP19110	26,40	1	110	✓
PP19125A	23,77	6	125	✓
PP19125	26,40	1	125	✓
PP19160A	28,26	6	160	✓
PP19160	31,41	1	160	✓
PP19200A	41,49	4	200	✓
PP19200	46,11	1	200	✓
PP19250	219,18	1	250	
PP19315	332,86	1	315	

Elemento prelievo fumi

GSV 10



CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PP95050A	23,14	10	50	✓
PP95050	25,73	1	50	✓
PP95060A	18,80	10	60	✓
PP95060	20,90	1	60	✓
PP95080A	19,50	10	80	✓
PP95080	21,69	1	80	✓
PP95100A	25,42	7	100	✓
PP95100	28,25	1	100	✓
PP95110	34,42	1	110	✓
PP95125A	31,00	5	125	✓
PP95125	34,42	1	125	✓
PP95160A	41,97	3	160	✓
PP95160	46,63	1	160	✓
PP95200	59,65	1	200	✓
PP95250	141,86	1	250	✓
PP95315	264,39	1	315	

CONDOTTO MONOPARETE IN POLIPROPILENE PPc

Tappo per prelievo fumi PPc

GSV 10



CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PP95000	8,32	1		✓

Elemento drenaggio condensa orizzontale

GSV 10



CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PP29050D	a richiesta	1	50	
PP29060D	a richiesta	1	60	
PP29080D	66,63	1	80	✓
PP29100D	a richiesta	1	100	
PP29110D	a richiesta	1	110	
PP29125D	a richiesta	1	125	
PP29160D	a richiesta	1	160	
PP29200D	a richiesta	1	200	
PP29250D	a richiesta	1	250	
PP29315D	a richiesta	1	315	

Elemento drenaggio condensa laterale

GSV 10



CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PP29060C	a richiesta		60	
PP29080C	49,97		80	
PP29100C	59,22		100	
PP29125C	116,58		125	
PP29160C	133,86		160	
PP29200C	a richiesta		200	
PP29250C	a richiesta		250	
PP29315C	a richiesta		315	

Raccordo a T 87°

GSV 10



CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PP20050A	13,65	14	50	✓
PP20050	15,16	1	50	✓
PP20060A	11,96	14	60	✓
PP20060	13,28	1	60	✓
PP20080A	14,48	14	80	✓
PP20080	15,24	1	80	✓
PP20100A	18,80	10	100	✓
PP20100	20,88	1	100	✓
PP20110A	34,29	30	110	✓
PP20110	38,11	1	110	✓
PP20125A	34,29	4	125	✓
PP20125	38,11	1	125	✓
PP20160A	41,74	4	160	✓
PP20160	46,38	1	160	✓
PP20200A	57,24	4	200	✓
PP20200	63,58	1	200	✓
PP20250	365,85	1	250	✓
PP20315	526,80	1	315	

AN CONDENSING

Raccordo a T 87° derivazione 80 mm

gsv 10



CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PP22100A	18,67	10	100	✓
PP22100	20,77	1	100	✓
PP22110A	34,05	30	110	
PP22110	37,85	1	110	
PP22125A	34,05	4	125	✓
PP22125	37,85	1	125	✓
PP22160A	40,91	4	160	✓
PP22160	45,46	1	160	✓
PP22200A	56,05	4	200	✓
PP22200	62,27	1	200	✓

Raccordo a T 87° derivazione 100 mm

gsv 10



CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PP23125A	34,05	4	125	✓
PP23125	37,85	1	125	✓
PP23160A	40,91	4	160	✓
PP23160	45,46	1	160	✓
PP23200A	56,04	4	200	✓
PP23200	62,27	1	200	✓

Elemento ispezione intermedio

gsv 10



CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PP75050A	30,20	14	50	
PP75050	33,57	1	50	
PP75060A	30,20	14	60	✓
PP75060	33,57	1	60	✓
PP75080A	28,94	14	80	✓
PP75080	32,17	1	80	✓
PP75100A	29,65	14	100	✓
PP75100	32,95	1	100	✓
PP75110A	42,37	20	110	✓
PP75110	47,07	1	110	✓
PP75125A	42,37	10	125	✓
PP75125	47,07	1	125	✓
PP75160A	87,21	4	160	✓
PP75160	96,91	1	160	✓
PP75200A	102,76	4	200	✓
PP75200	114,20	1	200	✓
PP75250	269,29	1	250	✓
PP75315	392,44	1	315	

Partenza con scarico laterale

gsv 10



CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PP29060BA	6,50	20	60	
PP29060B	7,21	1	60	
PP29080BA	7,81	20	80	✓
PP29080B	8,66	1	80	✓
PP29100BA	10,30	20	100	✓
PP29100B	11,43	1	100	✓
PP29110B	31,78	1	110	✓
PP29125BA	28,61	4	125	
PP29125B	31,78	1	125	
PP29160BA	32,40	4	160	
PP29160B	36,01	1	160	
PP29200BA	43,63	4	200	
PP29200B	48,48	1	200	

CONDOTTO MONOPARETE IN POLIPROPILENE PP5

Tappo scarico condensa

gsv 10



*
Ø 250

CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PP29050A	9,48	20	50	✓
PP29050	10,54	1	50	✓
PP29060A	6,50	20	60	✓
PP29060	7,21	1	60	✓
PP29080A	9,89	20	80	✓
PP29080	10,43	1	80	✓
PP29100A	10,30	20	100	✓
PP29100	11,43	1	100	✓
PP29110A	35,12	30	110	✓
PP29110	39,03	1	110	✓
PP29125A	35,12	4	125	✓
PP29125	39,03	1	125	✓
PP29160A	57,24	4	160	✓
PP29160	63,59	1	160	✓
PP29200A	69,41	4	200	✓
PP29200	77,13	1	200	✓
* PP29250	421,43	1	250	✓
PP29315	360,60	1	315	

Tappo cieco

gsv 10



CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PP25050A	9,48	20	50	✓
PP25050	10,54	1	50	✓
PP25060A	6,05	20	60	✓
PP25060	6,69	1	60	✓
PP25080A	7,81	20	80	✓
PP25080	8,66	1	80	✓
PP25100A	10,30	20	100	✓
PP25100	11,43	1	100	✓
PP25110A	52,38	30	110	✓
PP25110	58,20	1	110	✓
PP25125A	52,38	4	125	✓
PP25125	58,20	1	125	✓
PP25160A	57,24	4	160	✓
PP25160	63,59	1	160	✓
PP25200A	69,41	4	200	✓
PP25200	77,13	1	200	✓
PP25250	124,10	1	250	✓
PP25315	360,60	1	315	

Collare di staffaggio a muro verniciato bianco

gsv 10



* ZINCATA

CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
* M094050AZ	7,32	-	50	
PP094060A	6,54	20	60	✓
PP094060	6,89	1	60	✓
PP094080A	9,34	20	80	✓
PP094080	9,83	1	80	✓

Fascetta a muro inox con tassello

gsv 04



* ZINCATA

CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
* M094050AZ	7,32	-	50	
M094060AA	10,90	20	60	✓
M094060A	11,47	1	60	✓
M094080AA	7,50	20	80	✓
M094080A	7,90	1	80	✓
M094100AA	7,84	20	100	✓
M094100A	8,25	1	100	✓
M094110AA	8,40	20	110	✓
M094110A	8,85	1	110	✓
M094125AA	8,84	20	125	✓
M094125A	9,31	1	125	✓
M094160AA	9,83	20	160	✓
M094160A	10,35	1	160	✓
M094200AA	11,26	20	200	✓
M094200A	11,85	1	200	✓
M094250A	12,77	-	250	

AN CONDENSING

Crociera di centraggio universale

gsv 10



CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PP33050A	8,51	20	50	✓
PP33050	9,45	1	50	✓
PP33060A	8,51	20	60	✓
PP33060	9,45	1	60	✓
PP33080A	7,65	20	80	✓
PP33080	8,52	1	80	✓
PP33100A	9,64	20	100	✓
PP33100	10,71	1	100	✓
PP33110A	13,94	20	110	✓
PP33110	15,49	1	110	✓
PP33125A	13,94	20	125	✓
PP33125	15,49	1	125	✓
PP33160A	17,17	20	160	✓
PP33160	19,08	1	160	✓
PP33200A	18,24	20	200	✓
PP33200	20,27	1	200	✓

Sifone scarico condensa universale

gsv 10



CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PP99000A	10,76	8		✓
PP99000	11,94	1		✓

Sifone a secco antiodore con coperchio e ispezione

gsv 10



PP990001A	54,17	8		✓
PP990001	57,02	1		✓

Guarnizione per condensazione in EPDM

gsv 10



PEZZO DI RICAMBIO

CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PP52050	0,97	1	50	✓
PP52060	1,18	1	60	✓
PP52080	1,18	1	80	✓
PP52100	2,15	1	100	✓
PP52110	2,69	1	110	✓
PP52125	2,94	1	125	✓
PP52160	4,18	1	160	✓
PP52200	6,74	1	200	✓
PP52250	9,54	1	250	✓

Tappo per ispezione

gsv 10



CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PP750801A	9,01	20	80	✓
PP750801	9,99	1	80	✓
PP751001A	10,65	20	100	✓
PP751001	11,83	1	100	✓

CONDOTTO MONOPARETE IN POLIPROPILENE PP3

Terminale parapiooggia marrone h 550 mm

gsv 10



CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PP39060A	175,08	1	60	✓
PP39080A	178,15	1	80	✓
PP39100A	181,79	1	100	✓
PP39110A	201,97	1	110	✓
PP39125A	201,97	1	125	✓
PP39160A	392,31	1	160	✓
PP39200A	392,31	-	200	
PP39250A	474,84	-	250	

Terminale parapiooggia marrone h 200 mm

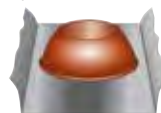
gsv 10



CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PP39060B	61,03	1	60	✓
PP39080B	61,58	1	80	✓
PP39100B	84,03	1	100	✓
PP39110B	113,10	1	110	✓
PP39125B	113,10	1	125	✓

Faldale inclinato con base in piombo

gsv 10



UNIVERSALE Ø 60 - 125

CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PP51000A	58,34	1		✓

Faldale piano con base in alluminio

gsv 10



UNIVERSALE Ø 60 - 125

PP51000B	56,14	1		✓
----------	-------	---	--	---

Raccordo a T 135° per collettori

gsv 10



CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PP21100125	202,32	1	60	
PP21100160	274,67	1	80	
PP21100200	406,44	1	100	

Valvola di non ritorno

gsv 10



PPCLAPET080	107,46	1	80	
PPCLAPET100	1.194,62	1	100	
PPCLAPET110	1.286,52	1	110	
PPCLAPET125	1.286,52	1	125	
PPCLAPET160	1.470,81	1	160	
PPCLAPET200	1.562,19	1	200	

AN CONDENSING

CONDOTTO MONOPARETE IN POLIPROPILENE PP_s

Rosone in gomma interno

gsv 19



CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
AL156060IA	6,87	250	60	✓
AL156060I	7,23	1	60	✓
AL156080IA	5,78	250	80	✓
AL156080I	6,08	1	80	✓
AL156100IA	16,06	250	100	✓
AL156100I	16,90	1	100	✓
AL156125IA	16,06	25	125	✓
AL156125I	16,90	1	125	✓

Allargamento maschio - femmina

gsv 10



CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PP91050060A	14,63	20	50-60	✓
PP91050060	15,41	1	50-60	✓
PP91050080A	14,63	20	50-80	✓
PP91050080	15,41	1	50-80	✓
PP91060080A	14,63	20	60-80	✓
PP91060080	15,41	1	60-80	✓
PP91060100A	10,58	20	60-100	✓
PP91060100	11,12	1	60-100	✓
PP91080100A	17,57	20	80-100	✓
PP91080100	18,49	1	80-100	✓
PP91080110A	114,43	2	80-110	✓
PP91080110	120,50	1	80-110	✓
PP91080125A	114,43	2	80-125	✓
PP91080125	120,50	1	80-125	✓
PP91080160A	68,71	2	80-160	✓
PP91080160	72,14	1	80-160	✓
PP91080200A	86,70	2	80-200	✓
PP91080200	91,04	1	80-200	✓
PP91100110A	68,46	2	100-110	✓
PP91100110	76,05	1	100-110	✓
PP91100125A	61,98	2	100-125	✓
PP91100125	65,08	1	100-125	✓
PP91100160A	70,65	2	100-160	✓
PP91100160	74,16	1	100-160	✓
PP91100200A	88,47	2	100-200	✓
PP91100200	92,89	1	100-200	✓
PP91125160A	118,03	2	125-160	✓
PP91125160	124,26	1	125-160	✓
PP91125200A	71,13	2	125-200	✓
PP91125200	74,68	1	125-200	✓
PP91160200A	152,43	2	160-200	✓
PP91160200	160,47	1	160-200	✓
PP91200250A	460,41	2	200-250	✓
PP91200250	484,63	1	200-250	✓

Allargamento maschio - femmina eccentrico

gsv 10



CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PP91050060EA	12,78	20	50-60	✓
PP91050060E	13,44	1	50-60	✓
PP91060080EA	12,78	20	60-80	✓
PP91060080E	13,44	1	60-80	✓
PP91060125EA	57,96	2	60-125	✓
PP91060125E	60,86	1	60-125	✓
PP91060160EA	66,48	2	60-160	✓
PP91060160E	69,77	1	60-160	✓
PP91060200EA	84,78	2	60-200	✓
PP91060200E	89,01	1	60-200	✓
PP91080100EA	14,63	20	80-100	✓
PP91080100E	15,41	1	80-100	✓
PP91080110EA	136,04	2	80-110	✓
PP91080110E	143,19	1	80-110	✓
PP91080125EA	136,04	2	80-125	✓
PP91080125E	143,19	1	80-125	✓
PP91080160EA	68,71	2	80-160	✓
PP91080160E	72,14	1	80-160	✓
PP91080200EA	86,70	2	80-200	✓
PP91080200E	91,04	1	80-200	✓
PP91100110EA	119,76	2	100-110	✓
PP91100110E	133,08	1	100-110	✓
PP91100125EA	136,04	2	100-125	✓
PP91100125E	143,19	1	100-125	✓
PP91100160EA	70,65	2	100-160	✓
PP91100160E	74,16	1	100-160	✓
PP91125160EA	175,93	2	125-160	✓
PP91125160E	185,19	1	125-160	✓
PP91125200EA	88,95	2	125-200	✓
PP91125200E	93,39	1	125-200	✓
PP91160200EA	227,36	2	160-200	✓
PP91160200E	239,35	1	160-200	✓
PP91200250EA	250,68	2	200-250	✓
PP91200250E	263,87	1	200-250	✓

Riduzione maschio - femmina

gsv 10



CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PP92060050A	12,78	20	60-50	✓
PP92060050	13,44	1	60-50	✓
PP92080050A	12,78	20	80-50	✓
PP92080050	13,44	1	80-50	✓
PP92080060A	12,78	20	80-60	✓
PP92080060	13,44	1	80-60	✓
PP92100060A	49,56	10	100-60	✓
PP92100060	52,08	1	100-60	✓
PP92100080A	14,63	20	100-80	✓
PP92100080	15,41	1	100-80	✓
PP92110080A	114,43	2	110-80	✓
PP92110080	120,50	1	110-80	✓
PP92125080A	114,43	2	125-80	✓
PP92125080	120,50	1	125-80	✓
PP92110100A	68,46	2	110-100	✓
PP92110100	76,05	1	110-100	✓
PP92125100A	95,35	2	125-100	✓
PP92125100	100,36	1	125-100	✓
PP92160080A	112,06	3	160-80	✓
PP92160080	117,30	1	160-80	✓
PP92160100A	98,59	3	160-100	✓
PP92160100	103,51	1	160-100	✓
PP92160125A	118,03	2	160-125	✓
PP92160125	124,26	1	160-125	✓
PP92200100A	113,97	2	200-100	✓
PP92200100	119,70	1	200-100	✓
PP92200160A	152,43	2	200-160	✓
PP92200160	160,47	1	200-160	✓
PP92250200A	460,41	2	250-200	✓
PP92250200	484,63	1	250-200	✓

Riduzione di sezione a scomparsa

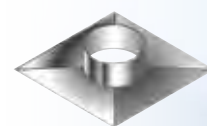
gsv 10



CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PP92060050SA	25,05	6	60-50	✓
PP92060050S	26,30	1	60-50	✓
PP92080050SA	23,92	6	80-50	✓
PP92080050S	25,13	1	80-50	✓
PP92080060SA	21,69	6	80-60	✓
PP92080060S	22,76	1	80-60	✓

Piastra di chiusura

gsv 04



CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PC400400080	89,91	1	80/140	✓
PC400400100	60,36	1	100/140	✓
PC400400120	63,40	1	120/140	✓
PC400400130	66,44	1	130/160	✓
PC400400140	66,44	1	140/160	✓
PC400400150	72,46	1	150/180	✓
PC400400160	87,51	1	160/180	✓
PC400400180	89,18	1	180/200	✓
PC400400200	89,18	1	200/220	✓
PC400400220	89,18	1	220/250	✓
PC400400250	114,78	1	250/300	✓
PC500500300	114,78	1	300/350	✓

Griglia aspirazione aria PPs nero

gsv 10

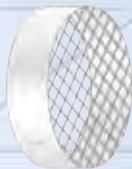


CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PP168060AA	5,01	50	60	✓
PP168060A	6,25	1	60	✓
PP168080AA	6,35	20	80	✓
PP168080A	7,93	1	80	✓

AN CONDENSING

Griglia aspirazione aria PPs bianco

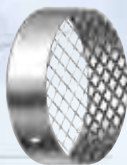
gsv 10



CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PP168060BAA	5,01	50	60	✓
PP168060BA	6,25	1	60	✓
PP168080BAA	6,35	20	80	✓
PP168080BA	7,93	1	80	✓

Griglia aspirazione aria inox

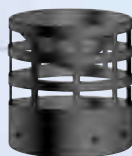
gsv 19



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
AL168060A	11,29	1	60	
AL168080A	11,85	1	80	✓
AL168100A	13,33	1	100	✓

Terminale orizzontale espulsione fumi PPs nero

gsv 10



CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PP168060FA	9,39	50	60	
PP168060F	11,74	1	60	
PP168080FA	6,35	20	80	✓
PP168080F	7,93	1	80	✓
PP168100FA	7,93	20	100	
PP168100F	9,92	1	100	

Terminale orizzontale espulsione fumi PPs bianco

gsv 10



CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PP168060BFA	9,39	50	60	
PP168060BF	11,74	1	60	
PP168080BFA	6,35	20	80	✓
PP168080BF	7,93	1	80	✓

CONDOTTO MONOPARETE IN POLIPROPILENE PPs

Terminale orizzontale espulsione fumi inox

gsv 19



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
AL168060F	12,89	1	60	✓
AL168080F	13,33	1	80	✓
AL168100F	16,40	1	100	✓

Terminale a 45° con griglia antivoltatile PP nero

gsv 10



CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PP448060	35,26	1	60	✓
PP448060A	31,73	5	60	✓
PP448080	35,26	1	80	✓
PP448080A	31,73	5	80	✓

Terminale a T (L 490 mm) nero con attacco flex per ritubazioni

gsv 10



CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PP41080	103,96	1	50	

AN CONDENSING

Elemento lineare 1950 mm

GSV 10



CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PP07060N	26,96	10	60	
PP07080N	28,06	10	80	
PP07100N	57,25	10	100	

Elemento lineare 1000 mm

GSV 10



CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PP01060N	14,20	10	60	
PP01080N	13,54	10	80	
PP01100N	26,82	10	100	

Elemento lineare 500 mm

GSV 10



CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PP02060N	9,30	10	60	
PP02080N	9,05	10	80	
PP02100N	18,76	10	100	

Elemento lineare 250 mm

GSV 10



CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PP03060N	5,07	10	60	
PP03080N	6,93	10	80	
PP03100N	10,41	10	100	

Gomito a 87°

GSV 10



CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PP15060N	9,47	10	60	
PP15080N	7,51	10	80	
PP15100N	15,77	10	100	

Gomito a 45°

GSV 10



CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PP17060N	8,82	10	60	
PP17080N	7,51	10	80	
PP17100N	15,31	10	100	

CONDOTTO MONOPARETE IN POLIPROPILENE PPs NERO

Gomito a 30°

GSV 10



CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PP19060N	16,39	10	60	
PP19080N	19,22	10	80	
PP19100N	24,28	10	100	

Raccordo a T 87°

GSV 10



CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PP20060N	15,94	10	60	
PP20080N	18,28	10	80	
PP20100N	25,06	10	100	

Tappo scarico condensa

GSV 10



CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PP29060N	8,67	10	60	
PP29080N	12,52	10	80	
PP29100N	13,73	10	100	

Tappo cieco

GSV 10



CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PP25060N	8,04	10	60	
PP25080N	10,41	10	80	
PP25100N	13,73	10	100	

Fascetta a muro inox con tassello

GSV 04

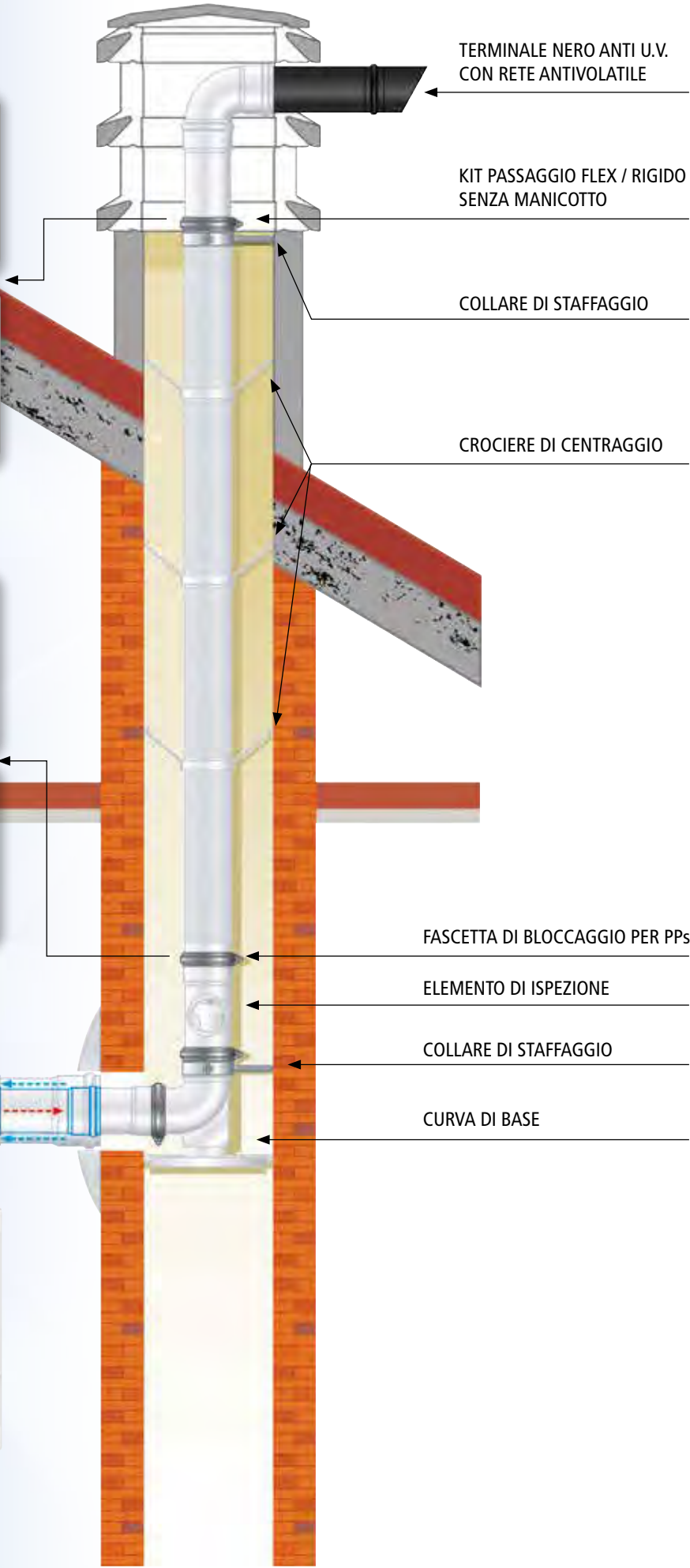


CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PP094060N	8,78	10	60	
PP094080N	9,14	10	80	
PP094100N	11,20	10	100	

Ritubazione AN CONDENSING FLESSIBILE



COASSIALE DI ASPIRAZIONE
 ARIA COMBURENTE ← - - - - -
 O DI VENTILAZIONE → - - - - -
 PER CANALI DA FUMO
 SOTTOTRACCIA



TERMINALE NERO ANTI U.V.
 CON RETE ANTIVOLATILE

KIT PASSAGGIO FLEX / RIGIDO
 SENZA MANICOTTO

COLLARE DI STAFFAGGIO

CROCIERE DI CENTRAGGIO

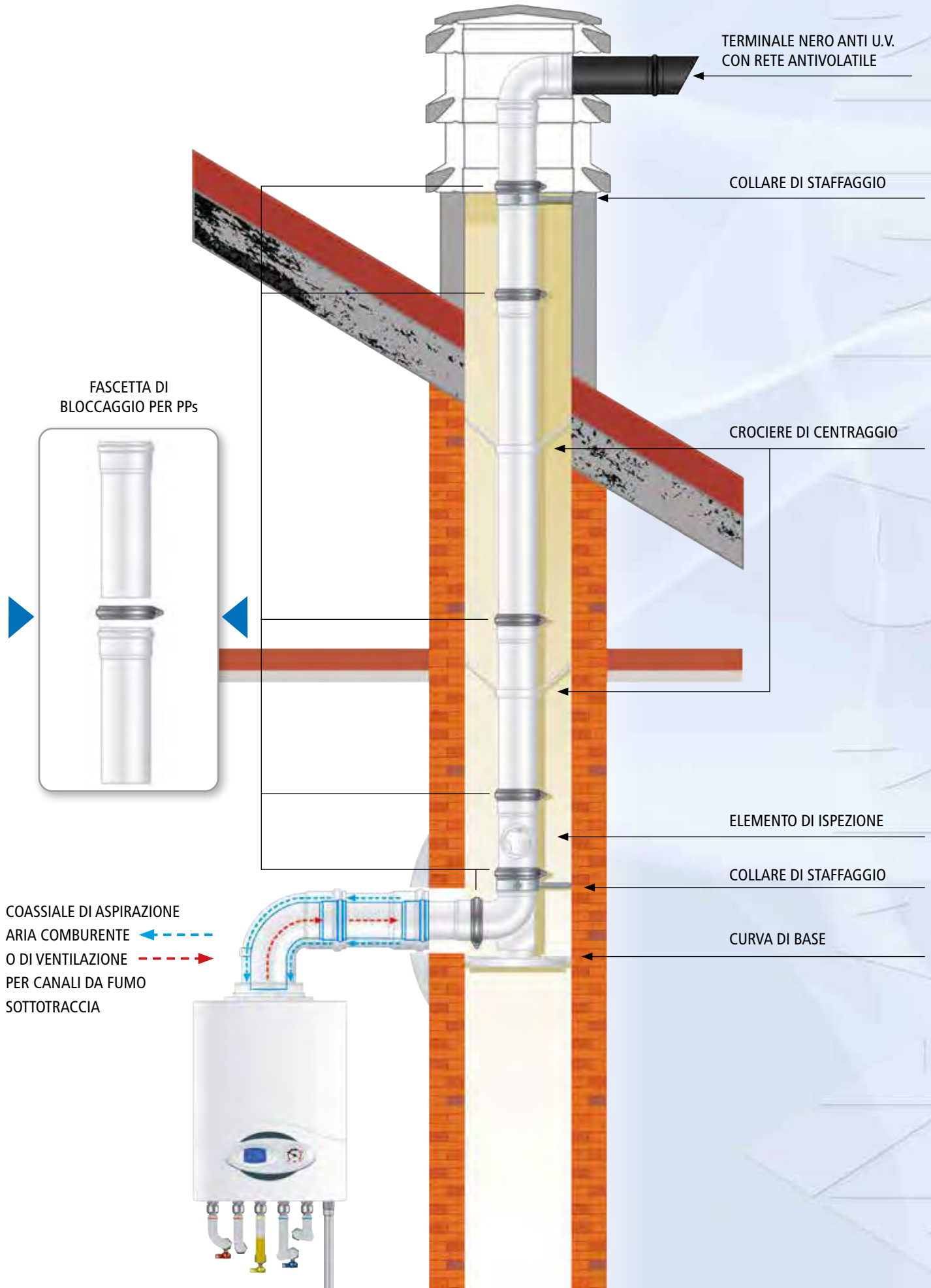
FASCETTA DI BLOCCAGGIO PER PP5

ELEMENTO DI ISPEZIONE

COLLARE DI STAFFAGGIO

CURVA DI BASE

Ritubazione AN CONDENSING RIGIDO



AN ISO CONDENSING

CONDOTTO DOPPIA PARETE PPS ISO ARIA • PPS - INOX e PPS - RAME

Elemento lineare 1000 mm

GSV 26



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
INOX				
API01080100	63,32	80	100	✓
API01100120	82,08	100	120	✓
RAME				
APR01080100	113,28	80	100	✓
APR01100120	139,51	100	120	✓

Elemento lineare 500 mm

GSV 26



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
INOX				
API2080100	40,75	80	100	✓
API2100120	50,57	100	120	✓
RAME				
APR2080100	72,87	80	100	✓
APR2100120	85,97	100	120	✓

Elemento lineare 250 mm

GSV 26



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
INOX				
API3080100	25,55	80	100	✓
API3100120	35,80	100	120	✓
RAME				
APR3080100	43,43	80	100	✓
APR3100120	60,84	100	120	✓

Elemento ispezione con tappo

GSV 26



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
INOX				
API75080100	118,82	80	100	✓
API75100120	129,76	100	120	✓
RAME				
APR75080100	201,94	80	100	✓
APR75100120	232,20	100	120	✓

Raccordo a T 87°

GSV 26



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
INOX				
API20080100	94,56	80	100	✓
API2100120	104,61	100	120	✓
RAME				
APR20080100	169,17	80	100	✓
APR2100120	187,21	100	120	✓

Elemento prelievo fumi monoforo

GSV 26



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
INOX				
API95080100	59,26	80	100	✓
API95100120	65,20	100	120	✓
RAME				
APR95080100	105,51	80	100	✓
APR95100120	116,06	100	120	✓

Gomito a 87°

GSV 26



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
INOX				
API15080100	81,44	80	100	✓
API15100120	88,61	100	120	✓
RAME				
APR15080100	138,48	80	100	✓
APR15100120	150,66	100	120	✓

Gomito a 45°

GSV 26



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
INOX				
API17080100	64,55	80	100	✓
API17100120	71,40	100	120	✓
RAME				
APR17080100	109,76	80	100	✓
APR17100120	121,39	100	120	✓

Gomito a 30°

GSV 26



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
INOX				
API19080100	64,55	80	100	✓
API19100120	71,40	100	120	✓
RAME				
APR19080100	109,76	80	100	✓
APR19100120	121,39	100	120	✓

Tappo scarico condensa 3/4"

GSV 26



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
INOX				
API29080100	62,23	80	100	✓
API29100120	68,42	100	120	✓
RAME				
APR29080100	111,34	80	100	✓
APR29100120	122,48	100	120	✓

Tappo cieco

GSV 26



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
INOX				
API25080100	62,23	80	100	✓
API25100120	68,42	100	120	✓
RAME				
APR25080100	111,34	80	100	✓
APR25100120	122,48	100	120	✓

Adattatore mono (M) doppia parete (F)

GSV 26



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
INOX				
API68080080	64,36	80	100	✓
API68100100	67,94	100	120	✓
RAME				
APR68080080	109,40	80	100	✓
APR68100100	115,51	100	120	✓

AN ISO CONDENSING

CONDOTTO DOPPIA PARETE PPS ISO ARIA • PPs - INOX e PPs - RAME

Bicchieri di montaggio

gsv 26



CODICE	€ pz.	Øe	
INOX			
M455100	20,88	100	
M455120	22,72	120	
RAME			
R455100	35,47	100	
R455120	38,61	120	

Terminale controventato

gsv 12



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
INOX				
A1036080	144,60	80	100	✓
A1036100	159,59	100	120	✓
RAME				
R1036080	245,81	80	100	✓
R1036100	271,33	100	120	

Terminale parapiovvia

gsv 12



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
INOX				
A1037080	136,99	80	100	✓
A1037100	151,22	100	120	✓
RAME				
R1037080	232,89	80	100	✓
R1037100	257,07	100	120	

Cono terminale

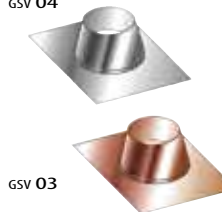
gsv 12



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
INOX				
A1038080	81,28	80	100	✓
A1038100	82,12	100	120	✓
RAME				
R1038080	138,16	80	100	✓
R1038100	139,61	100	120	

Faldale regolabile 5°/30° con base in alluminio / rame

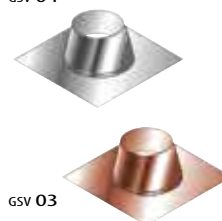
gsv 04



CODICE	€ pz.	Øe	
INOX			
M051100	91,08	100	✓
dim. mm 750X450			
M051120	106,19	120	✓
dim. mm 850X550			
RAME			
R051100	154,82	100	✓
dim. mm 750X450			
R051120	176,37	120	✓
dim. mm 850X550			

Faldale piatto con base in alluminio / rame

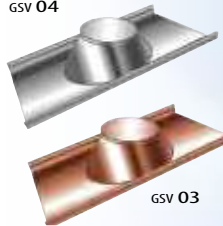
gsv 04



CODICE	€ pz.	Øe	
INOX			
M053100	91,08	100	✓
dim. mm 450X550			
M053120	106,19	120	✓
dim. mm 550X650			
RAME			
R053100	154,82	100	✓
dim. mm 450X550			
R053120	176,37	120	✓
dim. mm 550X650			

Faldale regolabile 5°/30° con base in piombo

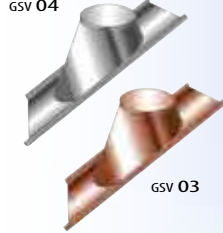
gsv 04



CODICE	€ pz.	Øe	
INOX			
M051100P	139,99	100	✓
dim. mm 600X500			
M051120P	147,88	120	✓
dim. mm 600X500			
RAME			
R051100P	235,37	100	
dim. mm 600X500			

Faldale regolabile 5°/30° con base in piombo maggiorata

gsv 04



CODICE	€ pz.	Øe	
INOX			
M051100PM	253,52	100	✓
dim. mm 1000X700			
M051120PM	253,52	120	✓
dim. mm 1000X700			
RAME			
R051100PM	258,69	100	
dim. mm 1000X700			
R051120PM	258,69	120	
dim. mm 1000X700			

Faldale regolabile 5°/30° inox / rame con base in alluminio estensibile plissettato

gsv 04



CODICE	€ pz.	Øe	
INOX			
M051100PL	167,65	100	✓
dim. mm 900X600			
RAME			
R051100PL	194,45	100	
dim. mm 900X600			

Profilo angolare

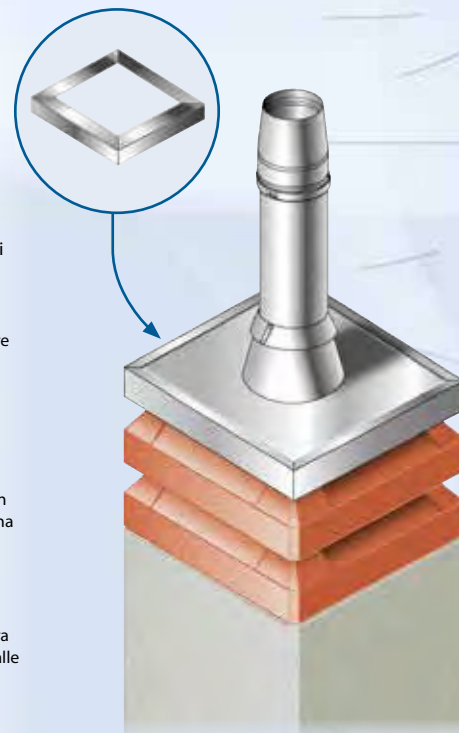
gsv 04



CODICE	€ pz.	Dim. mm	Q.tà	
ANG0001	62,22	200X200X1000		✓

Profilato a L in AISI 304 spessore 0,6 mm per ricondizionamento dei comignoli esistenti.

- Consente di rinforzare, impermeabilizzare e ridurre la bocca del comignolo in muratura dopo il risanamento della canna fumaria.
- Viene proposto in abbinamento al faldale piatto costruito con base in alluminio o in piombo e una scossalina parapiovvia.
- Distanziando opportunamente la scossalina dal faldale, è possibile creare l'area libera di ventilazione richiesta dalle normative.
- Si consiglia di sigillare con mastice silconico.



AN ISO CONDENSING

CONDOTTO DOPPIA PARETE PPS ISO ARIA • PPs - INOX e PPs - RAME

Scossalina standard



CODICE	€ pz.	Øe	
INOX			
M056100	32,17	100	✓
M056120	34,67	120	✓
RAME			
R056100	54,69	100	✓
R056120	58,94	120	✓

Fascetta di chiusura / bloccaggio elementi



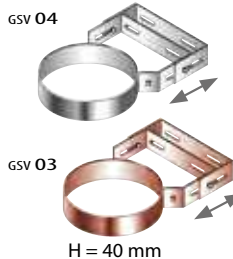
CODICE	€ pz.	Øe	
INOX			
M030100	4,14	100	✓
M030120	4,18	120	✓
RAME			
R030100	9,31	100	✓
R030120	9,41	120	✓

Rosone coprimuro (in 2 pezzi) piatto



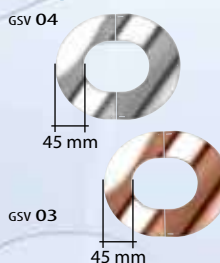
CODICE	€ pz.	Øe	
INOX			
M057100	61,78	100	✓
M057120	62,70	120	✓
RAME			
R057100	68,77	100	✓
R057120	69,80	120	✓

Fascetta / collare a muro regolabile 50 - 80 mm



CODICE	€ pz.	Øe	
INOX			
M094100	16,10	100	✓
M094120	16,95	120	✓
RAME			
R094100	39,52	100	✓
R094120	41,93	120	✓

Rosone coprimuro (in 2 pezzi) inclinato



CODICE	€ pz.	Øe	
INOX			
M058100	62,67	100	✓
M058120	63,69	120	✓
RAME			
R058100	69,75	100	✓
R058120	70,89	120	✓

Coppia prolunghe per fascetta a muro



CODICE	€ COPPIA	LUNGH.	
INOX			
M0930001	53,54	230 mm	✓
M0930002	66,64	480 mm	✓
RAME			
R0930001	107,47	230 mm	✓
R0930002	134,35	480 mm	✓

Guarnizione per condensazione

TENUTA P1 - 200 Pa
gsv 04



PEZZO DI RICAMBIO

CODICE	€ pz.	Øi	
M052080	1,20	80	✓
M052100	2,18	100	✓

Distanziale regolabile per collare a muro



CODICE	€ pz.	LUNGH.	
INOX			
M0930003	66,03	660 mm	✓

Tasselli fissaggio dn 12 bullone m 8x60 inox/inox



CODICE	€ pz.	Q.tà	
S401001	4,78		✓

Elemento lineare 1000 mm

gsv 26



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
INOX				
VPI01060100	62,05	60	100	✓
VPI01080125	67,83	80	125	✓
VPI01100160	108,37	100	160	
VPI01125200	a richiesta	125	200	
VPI01160250	306,66	160	250	
RAME				
VPR01060100	105,46	60	100	✓
VPR01080125	113,57	80	125	✓
VPR01100160	184,50	100	160	
VPR01125200	a richiesta	125	200	
VPR01160250	a richiesta	160	250	

Elemento lineare 500 mm

gsv 26



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
INOX				
VPI02060100	36,39	60	100	✓
VPI02080125	43,82	80	125	✓
VPI02100160	73,57	100	160	
VPI02125200	a richiesta	125	200	
VPI02160250	185,73	160	250	
RAME				
VPR02060100	61,88	60	100	✓
VPR02080125	74,51	80	125	✓
VPR02100160	125,03	100	160	
VPR02125200	a richiesta	125	200	
VPR02160250	a richiesta	160	250	

Elemento lineare 250 mm

gsv 26



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
INOX				
VPI03060100	24,67	60	100	✓
VPI03080125	29,95	80	125	✓
VPI03100160	40,56	100	160	
VPI03125200	a richiesta	125	200	
VPI03160250	a richiesta	160	250	
RAME				
VPR03060100	41,09	60	100	✓
VPR03080125	50,93	80	125	✓
VPR03100160	68,95	100	160	
VPR03125200	a richiesta	125	200	
VPR03160250	132,97	160	250	

Elemento ispezione con tappo

gsv 26



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
INOX				
VPI75060100	159,52	60	100	✓
VPI75080125	177,17	80	125	✓
VPI75100160	238,06	100	160	
VPI75125200	a richiesta	125	200	
VPI75160250	519,90	160	250	
RAME				
VPR75060100	285,43	60	100	✓
VPR75080125	317,06	80	125	✓
VPR75100160	a richiesta	100	160	
VPR75125200	a richiesta	125	200	
VPR75160250	a richiesta	160	250	

Raccordo a T 87° coassiale

gsv 26



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
INOX				
VPI20060100	133,24	60	100	✓
VPI20080125	148,19	80	125	✓
VPI20100160	200,74	100	160	
VPI20125200	a richiesta	125	200	
VPI20160250	593,86	160	250	
RAME				
VPR20060100	238,45	60	100	
VPR20080125	265,20	80	125	✓
VPR20100160	a richiesta	100	160	
VPR20125200	a richiesta	125	200	
VPR20160250	a richiesta	160	250	

Raccordo a T 87° con curva interna e uscita coassiale

gsv 26



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
INOX				
VPI20060100C	164,44	60	100	
VPI20080125C	176,82	80	125	
VPI20100160C	a richiesta	100	160	
VPI20125200C	a richiesta	125	200	
VPI20160250C	a richiesta	160	250	
RAME				
VPR20060100C	279,53	60	100	
VPR20080125C	300,61	80	125	
VPR20100160C	a richiesta	100	160	
VPR20125200C	a richiesta	125	200	
VPR20160250C	a richiesta	160	250	

Elemento di ventilazione con griglia

gsv 26



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
INOX				
VPI23080125	167,35	80	125	✓
VPI23100160	a richiesta	100	160	
VPI23125200	a richiesta	125	200	
VPI23160250	a richiesta	160	250	
RAME				
VPR23080125	299,48	80	125	
VPR23100160	a richiesta	100	160	
VPR23125200	a richiesta	125	200	
VPR23160250	a richiesta	160	250	

Raccordo a T 87° con derivazione 80 mm inox monoparete (aria)

gsv 26



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
INOX				
VPI22060100A	112,51	60	100	
VPI22080125A	119,02	80	125	✓
VPI22100160A	a richiesta	100	160	
VPI22125200A	a richiesta	125	200	
VPI22160250A	a richiesta	160	250	
RAME				
VPR22060100A	201,37	60	100	✓
VPR22080125A	213,01	80	125	
VPR22100160A	a richiesta	100	160	
VPR22125200A	a richiesta	125	200	
VPR22160250A	a richiesta	160	250	

Raccordo a T 87° con derivazione 80 mm PP monoparete (fumi)

gsv 26



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
INOX				
VPI22060100B	128,89	60	100	
VPI22080125B	139,68	80	125	✓
VPI22100160B	173,69	100	160	
VPI22125200B	a richiesta	125	200	
VPI22160250B	a richiesta	160	250	
RAME				
VPR22060100B	219,08	60	100	✓
VPR22080125B	249,97	80	125	
VPR22100160B	a richiesta	100	160	
VPR22125200B	a richiesta	125	200	
VPR22160250B	a richiesta	160	250	

Raccordo a T 87° a doppia uscita ridotta (interasse mm 120). Uscita inox per aria - Uscita PP per fumi

gsv 26



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
INOX				
VPI22060100AB	304,85	60	100	
VPI22080125AB	331,46	80	125	
VPI22100160AB	a richiesta	100	160	
VPI22125200AB	a richiesta	125	200	
VPI22160250AB	a richiesta	160	250	
RAME				
VPR22060100AB	518,24	60	100	
VPR22080125AB	563,49	80	125	
VPR22100160AB	a richiesta	100	160	
VPR22125200AB	a richiesta	125	200	
VPR22160250AB	a richiesta	160	250	

Raccordo a T 87° con curva interna e uscita monoparete PPs

gsv 26



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
INOX				
VPI22060100AC	156,21	60	100	
VPI22080125AC	167,98	80	125	
VPI22100160AC	a richiesta	100	160	
VPI22125200AC	a richiesta	125	200	
VPI22160250AC	a richiesta	160	250	
RAME				
VPR22060100AC	265,58	60	100	
VPR22080125AC	285,57	80	125	
VPR22100160AC	a richiesta	100	160	
VPR22125200AC	a richiesta	125	200	
VPR22160250AC	a richiesta	160	250	

Elemento prelievo fumi monoforo

gsv 26



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
INOX				
VPI95060100	68,28	60	100	
VPI95080125	75,93	80	125	
VPI95100160	a richiesta	100	160	
VPI95125200	a richiesta	125	200	
VPI95160250	a richiesta	160	250	
RAME				
VPR95060100	122,19	60	100	
VPR95080125	135,92	80	125	
VPR95100160	a richiesta	100	160	
VPR95125200	a richiesta	125	200	
VPR95160250	a richiesta	160	250	

AN TWIN CONDENSING

SISTEMA CAVEDIO COASSIALE VENTILATO PPs - INOX E PPs - RAME

Gomito a 87°

gsv 26



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
INOX				
VPI15060100	105,56	60	100	✓
VPI15080125	117,40	80	125	✓
VPI15100160	a richiesta	100	160	
VPI15125200	a richiesta	125	200	
VPI15160250	352,55	160	250	
RAME				
VPR15060100	179,41	60	100	✓
VPR15080125	199,58	80	125	✓
VPR15100160	a richiesta	100	160	
VPR15125200	a richiesta	125	200	
VPR15160250	a richiesta	160	250	

Gomito a 45°

gsv 26



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
INOX				
VPI17060100	77,44	60	100	✓
VPI17080125	86,00	80	125	✓
VPI17100160	107,26	100	160	
VPI17125200	a richiesta	125	200	
VPI17160250	a richiesta	160	250	
RAME				
VPR17060100	131,65	60	100	✓
VPR17080125	153,82	80	125	✓
VPR17100160	a richiesta	100	160	
VPR17125200	a richiesta	125	200	
VPR17160250	a richiesta	160	250	

Gomito a 30°

gsv 26



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
INOX				
VPI19060100	77,44	60	100	✓
VPI19080125	86,00	80	125	✓
VPI19100160	a richiesta	100	160	
VPI19125200	a richiesta	125	200	
VPI19160250	a richiesta	160	250	
RAME				
VPR19060100	131,65	60	100	✓
VPR19080125	153,82	80	125	✓
VPR19100160	a richiesta	100	160	
VPR19125200	a richiesta	125	200	
VPR19160250	a richiesta	160	250	

Tappo scarico condensa 3/4"

gsv 26



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
INOX				
VPI29060100	80,79	60	100	✓
VPI29080125	89,66	80	125	✓
VPI29100160	122,20	100	160	
VPI29125200	a richiesta	125	200	
VPI29160250	282,60	160	250	
RAME				
VPR29060100	137,32	60	100	✓
VPR29080125	160,40	80	125	✓
VPR29100160	207,73	100	160	
VPR29125200	a richiesta	125	200	
VPR29160250	a richiesta	160	250	

Tappo cieco

gsv 26



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
INOX				
VPI25060100	80,79	60	100	✓
VPI25080125	89,66	80	125	✓
VPI25100160	a richiesta	100	160	
VPI25125200	a richiesta	125	200	
VPI25160250	a richiesta	160	250	
RAME				
VPR25060100	137,32	60	100	✓
VPR25080125	160,40	80	125	✓
VPR25100160	207,73	100	160	
VPR25125200	a richiesta	125	200	
VPR25160250	a richiesta	160	250	

Allargamento di sezione maschio - femmina

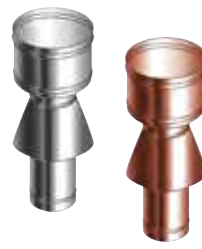
gsv 26



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
INOX				
VPI91060080	145,54	^(B) 60	100	✓
		^(A) 80	125	✓
VPI91100125	a richiesta	^(A) 125	200	
		^(B) 100	160	

Terminale antivento con presa d'aria

gsv 26



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
INOX				
VPI36060100	221,99	60	100	✓
VPI36080125	210,90	80	125	✓
VPI36100160	a richiesta	100	160	
VPI36125200	a richiesta	125	200	
VPI36160250	a richiesta	160	250	
RAME				
VPR36060100	339,64	60	100	✓
VPR36080125	377,40	80	125	✓
VPR36100160	a richiesta	100	160	
VPR36125200	a richiesta	125	200	
VPR36160250	a richiesta	160	250	

Terminale tronco cono

gsv 26



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
INOX				
VPI38060100	145,68	60	100	
VPI38080125	150,39	80	125	
VPI38100160	a richiesta	100	160	
VPI38125200	a richiesta	125	200	
VPI38160250	a richiesta	160	250	
RAME				
VPR38060100	247,65	60	100	
VPR38080125	255,67	80	125	
VPR38100160	a richiesta	100	160	
VPR38125200	a richiesta	125	200	
VPR38160250	a richiesta	160	250	

Terminale cinese con presa d'aria ribassato

gsv 26



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
INOX				
VPI37060100	a richiesta	60	100	
VPI37080125	157,53	80	125	✓
VPI37100160	a richiesta	100	160	
VPI37125200	a richiesta	125	200	
VPI37160250	a richiesta	160	250	

Falddale regolabile 5°/30° con base in alluminio / rame

gsv 04



CODICE	€ pz.	Dim. mm	Øe	
INOX				
M051100	91,08	750X450	100	✓
M051125	106,19	850X550	125	✓
M051160	116,86	850X550	160	✓
M051200	143,35	1000X650	200	✓
M051250	185,93	1000X650	250	✓
RAME				
R051100	154,82	750X450	100	✓
R051125	166,70	850X550	125	✓
R051160	263,14	850X550	160	✓
R051200	246,77	1000X650	200	✓
R051250	283,25	1000X650	250	✓

Falddale piatto con base in alluminio / rame

gsv 04



CODICE	€ pz.	Dim. mm	Øe	
INOX				
M053100	91,08	450X550	100	✓
M053125	106,19	550X650	125	✓
M053160	116,86	550X650	160	✓
M053200	143,35	550X650	200	✓
M053250	185,93	650X750	250	✓
RAME				
R053100	154,82	450X550	100	✓
R053125	166,70	550X650	125	✓
R053160	263,14	550X650	160	✓
R053200	246,77	550X650	200	✓
R053250	283,25	650X750	250	✓

Falddale regolabile 5°/30° con base in piombo

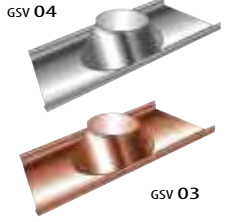
gsv 04



CODICE	€ pz.	Dim. mm	Øe	
INOX				
M051100P	139,99	600X500	100	✓
M051130P	154,01	600X600	125	✓
M051160P	231,16	600X600	160	✓
M051200P	247,61	800X800	200	✓
M051250P	257,67	800X800	250	✓

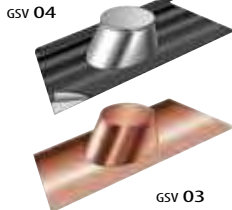
AN TWIN CONDENSING

Faldale regolabile 5°/30° con base in piombo maggiorata



CODICE	€ pz.	Dim. mm	Øe	
INOX				
M051100PM	253,52	1000X700	100	✓
M051130PM	253,52	1000X700	125	✓
M051160PM	253,52	1000X700	160	✓
M051200PM	274,21	1000X800	200	✓
M051250PM	315,60	1000X800	250	✓
RAME				
R051100PM	258,69	1000X700	100	✓
R051130PM	273,67	1000X700	125	✓
R051160PM	284,55	1000X700	160	✓
R051200PM	301,04	1000X800	200	✓
R051250PM	355,77	1000X800	250	✓

Faldale regolabile 5°/30° inox / rame con base in alluminio estensibile plissettato



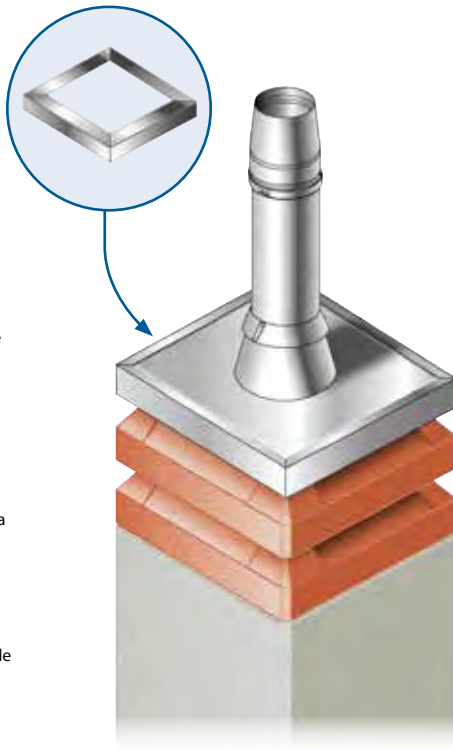
CODICE	€ pz.	Dim. mm	Øe	
INOX				
M051100PL	167,65	900X600	100	✓
M051130PL	234,71	900X900	125	✓
M051200PL	234,71	900X900	200	✓
M051250PL	254,82	900X900	250	✓
RAME				
R051100PL	213,90	900X600	100	✓
R051130PL	287,66	900X900	125	✓
R051200PL	287,66	900X900	200	✓
R051250PL	331,94	900X900	250	✓

Profilo angolare



Profilato a L in AISI 304 spessore 0,6 mm per ricondizionamento dei comignoli esistenti.

- Consente di rinforzare, impermeabilizzare e ridurre la bocca del comignolo in muratura dopo il risanamento della canna fumaria.
- Viene proposto in abbinamento al faldale piatto costruito con base in alluminio o in piombo e una scossalina parapigioggia.
- Distanziando opportunamente la scossalina dal faldale, è possibile creare l'area libera di ventilazione richiesta dalle normative.
- Si consiglia di sigillare con mastice silconico.



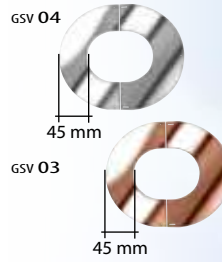
Scossalina standard



CODICE	€ pz.	Øe	
INOX			
M056100	32,17	100	✓
M056125	35,21	125	✓
M056160	44,46	160	✓
M056200	56,33	200	✓
M056250	65,08	250	✓
RAME			
R056100	54,69	100	✓
R056125	76,18	125	✓
R056160	129,61	160	✓
R056200	121,79	200	✓
R056250	140,86	250	✓

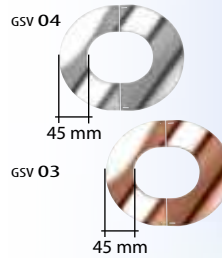
SISTEMA CAVEDIO COASSIALE VENTILATO PP5 - INOX E PP5 - RAME

Rosone copimuro inox AISI 304 BA (in 2 pezzi) piatto



CODICE	€ pz.	Øe	
INOX			
M057100	61,78	100	✓
M057130	63,21	125	✓
M057160	65,93	160	✓
M057200	67,12	200	✓
M057250	70,35	250	✓
RAME			
R057100	68,77	60	✓
R057130	70,36	80	✓
R057160	76,23	100	✓
R057200	78,79	125	✓
R057250	85,74	160	✓

Rosone copimuro inox AISI 304 BA (in 2 pezzi) inclinato



CODICE	€ pz.	Øe	
INOX			
M058100	62,67	100	✓
M058130	64,20	125	✓
M058160	67,09	160	✓
M058200	68,32	200	✓
RAME			
R058100	69,75	100	✓
R058130	76,85	125	✓
R058160	79,38	160	✓
R058200	86,27	200	✓

Guarnizione per condenzazione

TENUTA P1 - 200 Pa



PEZZO DI RICAMBIO

CODICE	€ pz.	Øi	
M052060	1,13	60	✓
M052080	1,20	80	✓
M052100	2,18	100	✓
M052125	2,99	125	✓
M052160	4,27	160	✓

Guarnizione per cavedio

TENUTA P1 - 200 Pa



CODICE	€ pz.	Øe	
M052100	2,18	100	✓
M052125	2,99	125	✓
M052160	4,27	160	✓
M052200	6,87	200	✓
M052250	9,74	250	✓

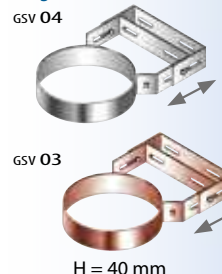
Fascetta di chiusura / bloccaggio elementi



H = 20 mm

CODICE	€ pz.	Øe	
INOX			
M030100	4,14	100	✓
M030125	4,32	125	✓
M030160	4,55	160	✓
M030200	4,63	200	✓
M030250	5,31	250	✓
RAME			
R030100	7,03	100	✓
R030125	7,33	125	✓
R030160	7,74	160	✓
R030200	7,86	200	✓
R030250	9,05	250	✓

Fascetta / collare a muro regolabile 50 - 80 mm



H = 40 mm

CODICE	€ pz.	Øe	
INOX			
M094100	16,10	100	✓
M094125	17,10	125	✓
M094160	19,15	160	✓
M094200	21,35	200	✓
M094250	23,90	250	✓
RAME			
R094100	39,52	100	✓
R094125	43,66	125	✓
R094160	50,50	160	✓
R094200	70,14	200	✓
R094250	77,47	250	✓

AN TWIN CONDENSING

SISTEMA CAVEDIO COASSIALE VENTILATO PPs - INOX E PPs - RAME

Coppia prolungher per fascetta a muro

gsv 04



gsv 03

H = 40 mm

Distanziale regolabile per collare a muro

gsv 04



CODICE	€ COPPIA	LUNGH.	
INOX			
M0930001	53,54	230 mm	✓
M0930002	66,64	480 mm	✓

RAME			
R0930001	107,47	230 mm	✓
R0930002	134,35	480 mm	✓

CODICE	€ pz.	LUNGH.	
INOX			
M0930003	66,03	660 mm	✓

Tasselli fissaggio dn 12 bullone m 8x60 inox/inox

gsv 18



CODICE	€ pz.	Q.tà	
S401001	4,78		✓

Portello ispezione canna fumaria

gsv 18



CODICE	€ pz.	Dim. mm	Q.tà	
M511150150	a richiesta	150x150x50		
M511200200	64,55	200x200x50		
M511225255	74,73	225x255x50		
M511250250	80,68	250x250x50		
M511300300	a richiesta	300x300x50		

KIT COASSIALI 60/100

COASSIALE IN PPs/PVC

KIT COMPOSTO DA: Gomito con prese aria e fumi - Elemento lineare da 750 mm - Terminale nero - 1 rosone in EPDM - 1 rosone in Polipropilene anti UV. Parete esterna in PVC amorfo autoestinguente ad alta resistenza meccanica, al sole e ai raggi solari.



gsv 34	CODICE	€ pz.	Ø	L		
	PCPK01060100	51,72	60/100	1000	✓	
<i>Adattabile a:</i> Ferroli - Baltur - Biasi - Joannes - Ici - Savio - Unical - Euroterm - Lamborghini - Arca - Sime - Fondital - Stargas - Mcn - Bongioanni						
Completo di presa fumi e aria inserita nel gomito						
gsv 34	CODICE	€ pz.	Ø	L		
	PCPK02060100	52,81	60/100	1000	✓	
<i>Adattabile a:</i> Beretta - Riello - Sylber - Fontecal						
Completo di presa fumi e aria inserita nel gomito						
gsv 34	CODICE	€ pz.	Ø	L		
	PCPK03060100	48,06	60/100	1000	✓	
<i>Adattabile a:</i> Baxi - Argo - Roca - Viessmann - Termet						
Completo di presa fumi e aria inserita nel gomito						
gsv 34	CODICE	€ pz.	Ø	L		
	PCPK04060100	54,63	60/100	1000	✓	
<i>Adattabile a:</i> Bosch - Junkers - Elm Leblanc - Buderus						
Completo di presa fumi e aria inserita nel gomito						
gsv 34	CODICE	€ pz.	Ø	L		
	PCPK05060100	50,99	60/100	1000	✓	
<i>Adattabile a:</i> Vaillant						
Completo di presa fumi e aria inserita nel gomito						
gsv 34	CODICE	€ pz.	Ø	L		
	PCPK06060100	50,99	60/100	1000	✓	
<i>Adattabile a:</i> Chaffoteaux - Ariston - Radi - Simat - Newfar - Elco - Ecoflam						
Completo di presa fumi e aria inserita nel gomito						
gsv 34	CODICE	€ pz.	Ø	L		
	PCPK07060100	54,63	60/100	1000	✓	
<i>Adattabile a:</i> Saunier Duval - Hermann						
Completo di presa fumi e aria inserita nel gomito						
gsv 34	CODICE	€ pz.	Ø	L		
	PCPK08060100	88,05	60/100	1000	✓	
<i>Adattabile a:</i> Immergas						
Completo di presa fumi e aria inserita nel gomito						
gsv 34	CODICE	€ pz.	Ø	L		
	PCPK09060100	72,82	60/100	1000	✓	
<i>Adattabile a:</i> Cosmogas						
Completo di presa fumi e aria inserita nel gomito						
gsv 34	CODICE	€ pz.	Ø	L		
	PCPK010060100	80,69	60/100	1000	✓	
<i>Adattabile a:</i> Intergas						
Completo di presa fumi e aria inserita nel gomito						
gsv 34	CODICE	€ pz.	Ø	L		
	PCPK011060100	50,99	60/100	1000	✓	
<i>Adattabile a:</i> Atlantic - Ygnis						
Completo di presa fumi e aria inserita nel gomito						
gsv 34	CODICE	€ pz.	Ø	L		
	PCPK01060100B	82,02	60/100	1000	✓	
<i>Adattabile a:</i> Unical mod. X e X+						
Completo di presa fumi e aria inserita nel gomito						

gsv 34	CODICE	€ pz.	Ø	L		
	PCP01P060100	43,70	60/100	1000	✓	
	Prolunga in PP					
gsv 34	CODICE	€ pz.	Ø	L		
	PCP02P060100	25,49	60/100	500	✓	
	Prolunga in PP					
gsv 34	CODICE	€ pz.	Ø	L		
	PCP03P060100	21,84	60/100	250	✓	
	Prolunga in PP					
gsv 34	CODICE	€ pz.	Ø	L		
	PCP04P060100	54,63	60/100	2000	✓	
	Prolunga in PP					
gsv 34	CODICE	€ pz.	Ø	L		
	PCP05P060100	47,35	60/100	1500	✓	
	Prolunga in PP					
gsv 34	CODICE	€ pz.	Ø			
	PCP15P060100	21,11	60/100		✓	
	Curva a 90°					
gsv 34	CODICE	€ pz.	Ø			
	PCP17P060100	21,11	60/100		✓	
	Curva a 45°					
gsv 34	CODICE	€ pz.	Ø			
	PCP41060100	225,13	60/100		✓	
	Terminale a tetto coassiale					
gsv 34	CODICE	€ pz.	Ø			
	PCP51000	109,25	100		✓	
	Faldale inclinato base piombo					
ADATTATORI PER CALDAIE A CONDENSAZIONE						
gsv 34	CODICE	€ pz.				
	PCP78M060100	104,48		COASSIALE Ø 60/100 MONOPARETE Ø 80		
	PCP78A060100	104,48		AN ISO ARIA / AN ISO CONDENSING DN 80/100 AN COASSIALE Ø 60/100		



	CODICE	€ pz.	Ø	L	
GSV 34	PCPK011060100T	36,42	60/100	1000	

Prolunga coassiale 60/100 con terminale scarico da 1000 mm



	CODICE	€ pz.	Ø		
GSV 34	PCPK151060100	21,84	60/100		

Curva di partenza coassiale 60/100 a 90° con prelievo fumi
Adattabile a: Ferroli - Baltur - Biasi - Joannes - Ici - Savio - Unical - Euroterm - Lamborghini - Arca - Sime - Fondital - Stargas - Mcn - Bongioanni



	CODICE	€ pz.	Ø		
GSV 34	PCPK152060100	22,95	60/100		

Curva di partenza coassiale 60/100 a 90° con prelievo fumi
Adattabile a: Beretta - Riello - Sylber



	CODICE	€ pz.	Ø		
GSV 34	PCPK153060100	18,94	60/100		

Curva di partenza coassiale 60/100 a 90° con prelievo fumi
Adattabile a: Baxi - Argo - Roca - Viessmann - Termet



	CODICE	€ pz.	Ø		
GSV 34	PCPK154060100	24,76	60/100		

Curva di partenza coassiale 60/100 a 90° con prelievo fumi
Adattabile a: Bosch - Junkers - Elm Leblanc - Buderus



	CODICE	€ pz.	Ø		
GSV 34	PCPK155060100	21,49	60/100		

Curva di partenza coassiale 60/100 a 90° con prelievo fumi
Adattabile a: Vaillant



	CODICE	€ pz.	Ø		
GSV 34	PCPK156060100	21,11	60/100		

Curva di partenza coassiale 60/100 a 90° con prelievo fumi
Adattabile a: Chaffoteaux - Ariston - Radi - Simat - NewFar - Elco - Ecoflam



	CODICE	€ pz.	Ø		
GSV 34	PCPK157060100	24,76	60/100		

Curva di partenza coassiale 60/100 a 90° con prelievo fumi
Adattabile a: Saunier Duval - Hermann



	CODICE	€ pz.	Ø		
GSV 34	PCPK158060100	65,53	60/100		

Curva di partenza coassiale 60/100 a 90° con prelievo fumi
Adattabile a: Immergas



	CODICE	€ pz.	Ø		
GSV 34	PCPK159060100	29,13	60/100		

Curva di partenza coassiale 60/100 a 90° con prelievo fumi
Adattabile a: Cosmogas














	CODICE	€ pz.	Ø		
GSV 34	PCPK1510060100	35,68	60/100		

Curva di partenza coassiale 60/100 a 90° con prelievo fumi
Adattabile a: Intergas



	CODICE	€ pz.	Ø		
GSV 34	PCPK1511060100	a richiesta	60/100		

Curva di partenza coassiale 60/100 a 90° con prelievo fumi
Adattabile a: Atlantic - Ygnis

	CODICE	€ pz.	Ø		
GSV 34	PCPK511060100	34,96	60/100		
	Partenza verticale coassiale 60/100 con prelievo fumi <i>Adattabile a:</i> Biasi - Savio - Unical - Arca - Mcn - Ferroli - Baltur - Sime - Fondital - Stargas - La Bongio - Italtherm - Radiant				
GSV 34	PCPK512060100	35,83	60/100		
	Partenza verticale coassiale 60/100 con prelievo fumi <i>Adattabile a:</i> Beretta - Riello - Sylber				
GSV 34	PCPK513060100	29,13	60/100		
	Partenza verticale coassiale 60/100 con prelievo fumi <i>Adattabile a:</i> Baxi - Viessmann - Termet - Bemeha - De Dietrich - Broje				
GSV 34	PCPK514060100	38,25	60/100		
	Partenza verticale coassiale 60/100 con prelievo fumi <i>Adattabile a:</i> Bosch - Junkers - Elm Leblanc - Buderus				
GSV 34	PCPK515060100	32,04	60/100		
	Partenza verticale coassiale 60/100 con prelievo fumi <i>Adattabile a:</i> Vaillant				
GSV 34	PCPK516060100	32,04	60/100		
	Partenza verticale coassiale 60/100 con prelievo fumi <i>Adattabile a:</i> Chaffoteaux - Ariston - Simat - Ecoflam - Elco				
GSV 34	PCPK517060100	39,96	60/100		
	Partenza verticale coassiale 60/100 con prelievo fumi <i>Adattabile a:</i> Saunier Duval - Hermann				
GSV 34	PCPK518060100	50,99	60/100		
	Partenza verticale coassiale 60/100 senza prelievo fumi <i>Adattabile a:</i> Immergas				
GSV 34	PCPK519060100	39,96	60/100		
	Partenza verticale coassiale 60/100 con prelievo fumi <i>Adattabile a:</i> Cosmogas				
GSV 34	PCPK38060100	11,64	60/100		
	Terminale coassiale a parete 60/100				



GSV 34	CODICE	€ pz.	Ø	
	PCPA001080	27,31	80/80	
	PCPA001080PF *	30,94	80/80	

Kit condotti separati in PP 80-80 -
Adattabile a: Riello - Sylber - Beretta - Fontecal - Thermital



GSV 34	CODICE	€ pz.	Ø	
	PCPA002080	22,57	80/80	
	PCPA002080PF *	26,95	80/80	

Kit condotti separati in PP 80-80 - Codulo inferiore Ø 60 h 45 mm
Adattabile a: Unical



GSV 34	CODICE	€ pz.	Ø	
	PCPA003080	22,57	80/80	
	PCPA003080PF *	25,49	80/80	

Kit condotti separati in PP 80-80
Adattabile a: Italtherm - Mcm - Baltur



GSV 34	CODICE	€ pz.	Ø	
	PCPA013080	21,84	80/80	
	PCPA013080PF *	26,22	80/80	

Kit condotti separati in PP 80-80 - Codulo inferiore Ø 60 h 30 mm
Adattabile a: Radiant - Bongioanni



GSV 34	CODICE	€ pz.	Ø	
	PCPA014080	21,11	80/80	
	PCPA014080PF *	25,49	80/80	

Kit condotti separati in PP 80-80 - Codulo inferiore Ø 60 h 25 mm



GSV 34	CODICE	€ pz.	Ø	
	PCPA015080	24,04	80/80	
	PCPA015080PF *	28,40	80/80	

Kit condotti separati in PP 80-80 - Senza codulo inferiore
Adattabile a: Immergas



GSV 34	CODICE	€ pz.	Ø	
	PCPA016080	32,79	80/80	
	PCPA016080PF *	37,15	80/80	

Kit condotti separati in PP 80-80 - Codulo inferiore Ø 60 h 25 mm
Adattabile a: Fondital - Nova Florida



GSV 34	CODICE	€ pz.	Ø	
	PCPA017080	25,49	80/80	
	PCPA017080PF *	29,13	80/80	

Kit condotti separati in PP 80-80
Adattabile a: Ariston - Elco - Ecoflam - Chaffoteaux - Simat



GSV 34	CODICE	€ pz.	Ø	
	PCPA018080	26,59	80/80	
	PCPA018080PF *	30,94	80/80	

Kit condotti separati in PP 80-80
Adattabile a: Baxi



GSV 34	CODICE	€ pz.	Ø	
	PCPA019080	21,11	80/80	
	PCPA019080PF *	26,22	80/80	

Kit condotti separati in PP 80-80 - Senza codulo inferiore
Adattabile a: Ferroli




GSV 34	CODICE	€ pz.	Ø	
	PCPA020080	26,22	80/80	
	PCPA020080PF *	29,07	80/80	

Kit condotti separati in PP 80-80 - Codulo inferiore Ø 80 h 40 mm
Adattabile a: Termet

* con prelievo fumi


gsv 34

CODICE	€ pz.	Ø	
PCPA004080	52,60	da 60/100 a 80/80	

Sdoppiatore a ciabatta coax da 60/100 a 80/80 con prelievo fumi
Adattabile a: Ferroli - Baltur - Biasi - Savio - Unical - Sime - Fondital - Stargas - Mcn - La Bongio - Arca - Italtherm - Radiant




gsv 34

CODICE	€ pz.	Ø	
PCPA005080	54,03	da 60/100 a 80/80	

Sdoppiatore a ciabatta coax da 60/100 a 80/80 con prelievo fumi
Adattabile a: Beretta - Riello - Sylber




gsv 34

CODICE	€ pz.	Ø	
PCPA006080	54,03	da 60/100 a 80/80	

Sdoppiatore a ciabatta coax da 60/100 a 80/80 con prelievo fumi
Adattabile a: Baxi - Viessmann - Termet - Remeha - De Dietrich - Broje




gsv 34

CODICE	€ pz.	Ø	
PCPA007080	67,14	da 60/100 a 80/80	

Sdoppiatore a ciabatta coax da 60/100 a 80/80 con prelievo fumi
Adattabile a: Bosch - Junkers - Elm Leblanc - Buderus




gsv 34

CODICE	€ pz.	Ø	
PCPA008080	56,22	da 60/100 a 80/80	

Sdoppiatore a ciabatta coax da 60/100 a 80/80 con prelievo fumi
Adattabile a: Vaillant




gsv 34

CODICE	€ pz.	Ø	
PCPA009080	56,22	da 60/100 a 80/80	

Sdoppiatore a ciabatta coax da 60/100 a 80/80 con prelievo fumi
Adattabile a: Chaffoteaux - Ariston - Simat - Elco - Ecoflam




gsv 34

CODICE	€ pz.	Ø	
PCPA010080	67,14	da 60/100 a 80/80	

Sdoppiatore a ciabatta coax da 60/100 a 80/80 con prelievo fumi
Adattabile a: Saunier Duval - Hermann




gsv 34

CODICE	€ pz.	Ø	
PCPA011080	52,40	da 60/100 a 80/80	

Sdoppiatore a ciabatta coax da 60/100 a 80/80 con prelievo fumi
Adattabile a: Wolf - Daikin



gsv 34

CODICE	€ pz.	Ø	
PCPA012080	54,03	da 60/100 a 80/80	

Sdoppiatore a ciabatta coax da 60/100 a 80/80 con prelievo fumi
Adattabile a: Immergas





GSV 34

CODICE	€ pz.	Ø	
PCPA004080A	43,56	da 60/100 a 80/80	

Sdoppiatore a ciabatta tubo coax da 60/100 a 80/80 con prelievo fumi
Adattabile a: Ferroli - Baltur - Biasi - Savio - Unical - Sime - Fondital - Stargas - Mcn - La Bongio - Arca - Italtherm - Radiant



GSV 34

CODICE	€ pz.	Ø	
PCPA005080A	42,40	da 60/100 a 80/80	

Sdoppiatore a ciabatta tubo coax da 60/100 a 80/80 con prelievo fumi
Adattabile a: Beretta - Riello - Sylber



GSV 34

CODICE	€ pz.	Ø	
PCPA006080A	33,88	da 60/100 a 80/80	

Sdoppiatore a ciabatta tubo coax da 60/100 a 80/80 con prelievo fumi
Adattabile a: Baxi - Viessmann - Termet - Remeha - De Dietrich - Broje



GSV 34

CODICE	€ pz.	Ø	
PCPA007080A	50,98	da 60/100 a 80/80	

Sdoppiatore a ciabatta tubo coax da 60/100 a 80/80 con prelievo fumi
Adattabile a: Bosch - Junkers - Elm Leblanc - Buderus



GSV 34

CODICE	€ pz.	Ø	
PCPA008080A	39,11	da 60/100 a 80/80	

Sdoppiatore a ciabatta tubo coax da 60/100 a 80/80 con prelievo fumi
Adattabile a: Vaillant



GSV 34

CODICE	€ pz.	Ø	
PCPA009080A	39,16	da 60/100 a 80/80	

Sdoppiatore a ciabatta tubo coax da 60/100 a 80/80 con prelievo fumi
Adattabile a: Chaffoteaux - Ariston - Simat - Elco - Ecoflam



GSV 34

CODICE	€ pz.	Ø	
PCPA010080A	51,70	da 60/100 a 80/80	

Sdoppiatore a ciabatta tubo coax da 60/100 a 80/80 con prelievo fumi
Adattabile a: Saunier Duval - Hermann



GSV 34

CODICE	€ pz.	Ø	
PCPA011080A	35,90	da 60/100 a 80/80	


Sdoppiatore a ciabatta tubo coax da 60/100 a 80/80 con prelievo fumi
Adattabile a: Wolf - Daikin



GSV 34

CODICE	€ pz.	Ø	
PCPA012080A	56,98	da 60/100 a 80/80	

Sdoppiatore a ciabatta tubo coax da 60/100 a 80/80 con prelievo fumi
Adattabile a: Immergas

	CODICE	€ pz.	Ø	L	
gsv 34	PCP04P080125	87,40	80/125	2000	
	PCP01P080125	58,26	80/125	1000	
	PCP02P080125	43,70	80/125	500	
	PCP03P080125	29,13	80/125	250	

Prolunga coassiale in PPs/PVC 80/125



	CODICE	€ pz.	Ø		
gsv 34	PCPK011080125T	87,40	80/125		

Prolunga coassiale 80/125 con terminale scarico da 1000 mm



	CODICE	€ pz.	Ø		
gsv 34	PCP15P080125	50,99	80/125		

Curva coassiale 90° 80/125 per cambio di direzione



	CODICE	€ pz.	Ø		
gsv 34	PCP17P080125	43,70	80/125		

Curva coassiale 45° 80/125 per cambio di direzione



	CODICE	€ pz.	Ø		
gsv 34	PCPK38080125	27,68	80/125		

Terminale coassiale a parete 80/125



	CODICE	€ pz.	Ø		
gsv 34	PCPK22080125	75,02	80/125		

Sdoppiatore a ciabatta da 80/80 a 80/125



	CODICE	€ pz.	Ø	Pz	
gsv 19	AL156125IA	16,06	125	25	
	AL156125I	16,90	125	1	

Rosone in gomma interno 80/125



	CODICE	€ pz.	Ø		
gsv 34	PCP41080125	214,15	80/125		

Terminale a tetto coassiale



	CODICE	€ pz.	Ø		
gsv 34	PCP51000	109,25	80/125		

























Faldale inclinato base piombo



	CODICE	€ pz.	Ø		
gsv 34	PCP90080125	178,71	80/125		

Copricamino in PP nero



	GSV 34	CODICE PCPK511080125	€ pz. 73,50	\emptyset 80/125	
Partenza verticale coassiale 80/125 con prelievo fumi <i>Adattabile a:</i> Ferroli - Baltur - Biasi - Savio - Unical - Radiant - Arca - Mcn - Sime - Fondital - Stargas - La Bongio - Italtherm					
	GSV 34	CODICE PCPK512080125	€ pz. 74,34	\emptyset 80/125	
Partenza verticale coassiale 80/125 con prelievo fumi <i>Adattabile a:</i> Beretta - Riello - Sylber					
	GSV 34	CODICE PCPK513080125	€ pz. 67,44	\emptyset 80/125	
Partenza verticale coassiale 80/125 con prelievo fumi <i>Adattabile a:</i> Baxi - Viessmann - Termet - Remeha - De Dietrich - Broje					
	GSV 34	CODICE PCPK514080125	€ pz. 64,08	\emptyset 80/125	
Partenza verticale coassiale 80/125 con prelievo fumi <i>Adattabile a:</i> Bosch - Junkers - Elm Leblanc - Buderus					
	GSV 34	CODICE PCPK515080125	€ pz. 70,48	\emptyset 80/125	
Partenza verticale coassiale 80/125 con prelievo fumi <i>Adattabile a:</i> Vaillant					
	GSV 34	CODICE PCPK516080125	€ pz. 70,48	\emptyset 80/125	
Partenza verticale coassiale 80/125 con prelievo fumi <i>Adattabile a:</i> Chaffoteaux - Ariston - Simat - Ecoflam - Elco					
	GSV 34	CODICE PCPK517080125	€ pz. 64,08	\emptyset 80/125	
Partenza verticale coassiale 80/125 con prelievo fumi <i>Adattabile a:</i> Saunier Duval - Hermann					
	GSV 34	CODICE PCPK518080125	€ pz. 77,06	\emptyset 80/125	
Partenza verticale coassiale 80/125 con prelievo fumi <i>Adattabile a:</i> Immergas					
	GSV 34	CODICE PCPK519080125	€ pz. 80,58	\emptyset 80/125	
Partenza verticale coassiale 80/125 con prelievo fumi <i>Adattabile a:</i> Cosmogas					
	GSV 34	CODICE PCPK91060100080125	€ pz. 36,42	\emptyset 60/100 - 80/125	
Maggiorazioni coassiali da 60/100 a 80/125					
	GSV 34	CODICE PCPK82080125 PCPK82080125PF *	€ pz. 52,61 55,63	\emptyset 80/125 80/125	
Partenza caldaia 80/125 M - 80/125 F * con prelievo fumi					
	GSV 34	CODICE PCPK20080125	€ pz. 90,04	\emptyset 80/125	
Raccordo a T 90 coassiale 80/125 con scarico condensa					

AN ALLUMINIO

Elemento lineare 2000 mm

GSV 19



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
AL104060	59,25	60		
AL104080	76,77	80	✓	
AL104100	111,69	100		

MONOPARETE IN ALLUMINIO VERNICIATO BIANCO

Gomito 45° maschio - femmina

GSV 19



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
AL117060	19,85	60		
AL117080	16,24	80	✓	
AL117100	19,92	100		

Elemento lineare 1000 mm

GSV 19



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
AL101060	29,49	60		
AL101080	38,46	80	✓	
AL101100	57,73	100		

Gomito 45° femmina - femmina

GSV 19



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
AL117080F	25,73	80	✓	

Elemento lineare 500 mm

GSV 19



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
AL102060	21,85	60		
AL102080	24,29	80	✓	
AL102100	39,88	100		

Prelievo fumi monoforo con regolatore

GSV 19



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
AL195060	20,82	60		
AL195080	32,71	80	✓	
AL195100	29,51	100		

Elemento lineare 250 mm

GSV 19



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
AL103060	15,96	60		
AL103080	17,39	80	✓	
AL103100	18,81	100		

Raccordo a T 90°

GSV 19



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
AL120080	20,54	80	✓	

Gomito 90° maschio - femmina

GSV 19



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
AL115060	31,65	60		
AL115080	26,73	80	✓	
AL115100	45,49	100		

Tappo scarico condensa

GSV 19



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
AL129080	16,10	80	✓	

Gomito 90° femmina - femmina

GSV 19



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
AL115060F	28,84	60		
AL115080F	31,10	80	✓	

Manicotto femmina - femmina

GSV 19



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
AL125060	11,66	60		
AL125080	18,13	80	✓	
AL125100	11,94	100		

AN ALLUMINIO

Allargamento maschio - femmina

gsv 19



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
AL191060080	33,64	80	80	✓
AL191080100	24,77	100	100	✓

Griglia aspirazione aria inox

gsv 19



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
AL168060A	11,29	60	60	✓
AL168080A	11,85	80	80	✓
AL168100A	13,33	100	100	✓

Terminale orizzontale espulsione fumi inox

gsv 19



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
AL168060F	12,89	60	60	✓
AL168080F	13,33	80	80	✓
AL168100F	16,40	100	100	✓

Griglia aspirazione aria PPs nero

gsv 10



CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PP168060A	6,25	1	60	✓
PP168080A	7,93	1	80	✓

Griglia aspirazione aria PPs bianco

gsv 10



CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PP168060BA	6,25	1	60	✓
PP168080BA	7,93	1	80	✓

MONOPARETE IN ALLUMINIO VERNICIATO BIANCO

Terminale orizzontale espulsione fumi PPs nero

gsv 10



CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PP168060F	11,74	1	60	✓
PP168080F	7,93	1	80	✓
PP168100F	9,92	1	100	✓

Terminale orizzontale espulsione fumi PPs bianco

gsv 10



CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PP168060BF	11,74	1	60	✓
PP168080BF	7,93	1	80	✓

Rosone in gomma interno

gsv 19



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
AL156060I	2,68	60	60	✓
AL156080I	4,07	80	80	✓
AL156100I	5,01	100	100	✓
AL156125I	16,90	125		✓

Rosone in lamiera verniciata esterno

gsv 19



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
AL156080E	3,80	80	80	✓

Collare di fissaggio a muro con tassello

gsv 10



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
PP094060	6,89	60	60	✓
PP094080	9,83	80	80	✓
PP094100	10,78	100	100	✓

AN ALLUMINIO NERO

Elemento lineare
2000 mm

gsv 19



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
AL104060N	48,25	60		
AL104080N	63,02	80		✓

Elemento lineare
1000 mm

gsv 19



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
AL101060N	23,55	60		
AL101080N	29,07	80		✓

Elemento lineare
500 mm

gsv 19



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
AL102060N	14,31	60		
AL102080N	17,48	80		✓

Gomito 90°
maschio - femmina

gsv 19



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
AL115060N	26,45	60		
AL115080N	21,90	80		✓

Gomito 90°
femmina - femmina

gsv 19



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
AL115060FN	29,26	60		
AL115080FN	26,63	80		✓

Gomito 45°
maschio - femmina

gsv 19



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
AL117060N	26,40	60		
AL117080N	21,90	80		✓

Gomito 45°
femmina - femmina

gsv 19



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
AL117080FN	26,45	80		✓

MONOPARETE IN ALLUMINIO VERNICIATO NERO

Manicotto
femmina - femmina

gsv 19



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
AL125060N	11,27	60		
AL125080N	11,50	80		✓

Raccordo a Y

gsv 19



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
AL121080N	83,49	80		✓

Allargamento di
sezione

gsv 19



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
AL191060080N	23,55	60/80		✓

Riduzione di
sezione

gsv 19



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
AL192080060N	23,55	80/60		✓

Griglia di aspirazione
aria

gsv 10



CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
PP168060A	6,25	1	60	✓
PP168080A	7,93	1	80	✓

Rosone in gomma
interno

gsv 27



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
F557080	9,14		80	✓

Collare di fissaggio a
muro con tassello

gsv 27



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
F594080A	10,61		80	✓

KIT COASSIALI PPs / ALU

Kit coassiale in PPs

gsv 19



CODICE	€ pz.	Ø	L mm	
KIT01060100	109,20	60/100	1000	✓

Adattabile a: Arca - Baltur - Bongioanni - Euroterm - Fondital - Fontecal - Unical - Radiant - Biasi - Sant'Andrea - Savio & Sile

Kit coassiale in PPs

gsv 19



CODICE	€ pz.	Ø	L mm	
KIT03060100	100,97	60/100	1000	

Adattabile a: Baxi & Junker Bosch

Elemento - Prolunga in PPs DN 60/100

gsv 19



CODICE	€ pz.	Ø	L mm	
ACP01060100	68,59	60/100	1000	✓
ACP02060100	49,96	60/100	500	✓
ACP03060100	32,71	60/100	250	✓

Elemento - Prolunga in PPs DN 60/100 con terminale

gsv 19



CODICE	€ pz.	Ø	L mm	
ACP01060100T	87,40	60/100	1000	✓

Gomito a 90° in PPs

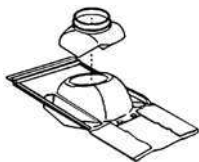
gsv 19



CODICE	€ pz.	Ø	
ACP15060100	62,24	60/100	✓

Tegola in nylon nero e piombo per tetti inclinati

gsv 19



CODICE	€ pz.	
ACP51000N	128,57	

Terminale a tetto in PPs

gsv 19



CODICE	€ pz.	Ø	
ACP36060100	295,18	60/100 Coassiale	
ACP36080080	295,18	80/80 Sdoppiato	

COASSIALE IN PPs E ALLUMINIO

Kit coassiale in PPs

gsv 19



CODICE	€ pz.	Ø	L mm	
KIT02060100	79,84	60/100	1000	✓

Adattabile a: Riello - Beretta & Mts

Kit coassiale in PPs

gsv 19



CODICE	€ pz.	Ø	L mm	
KIT04060100	65,02	60/100	1000	

Adattabile a: Vaillant & Hermann

Attacco coassiale M/F DN 60/100

gsv 19



CODICE	€ pz.	Ø	
AL199060100	67,84	60/100	

Gomito a 45° in PPs

gsv 19



CODICE	€ pz.	Ø	
ACP17060100	72,91	60/100	✓

Kit condotto separati in PPs con bicchiere e guarnizione

gsv 19



CODICE	€ pz.	Ø		
KITPP080080	22,00	80/80	Sdoppiato	✓
KITPPARISTON	63,54	80/80	Mod. Ariston	✓

Rosone in gomma interno

gsv 19



CODICE	€ pz.	Ø	Q.tà	
AL156100IA	10,99	100	25	✓
AL156100I	11,57	100	1	✓

COASSIALE PP_s / LAMIERA

COASSIALE IN PP_s E LAMIERA BIANCA

Tubi

gsv 19



CODICE	€ pz.	Ø	L mm	
LCP01060100	53,58	60/100	1000	
LCP02060100	35,93	60/100	500	

Tubo 1 metro con terminale

gsv 19



CODICE	€ pz.	Ø	L mm	
LCP01060100T	61,82	60/100	1000	

Curva a 90°

gsv 19



CODICE	€ pz.	Ø		
LCP15060100	39,05	60/100		

Curva a 45°

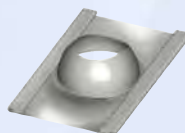
gsv 19



CODICE	€ pz.	Ø		
LCP17060100	38,09	60/100		

Faldale

gsv 19



CODICE	€ pz.	Ø		
LCP51000N	89,28	60/100		

Terminale aspirazione/scarico

gsv 19



CODICE	€ pz.	Ø		
ACA38060100	17,02	60/100		

KIT COASSIALI ALU / ALU

COASSIALE ALLUMINIO E ALLUMINIO

Tubi

gsv 19



CODICE	€ pz.	Ø	L mm	
ACA01060100	64,45	60/100	1000	
ACA02060100	47,70	60/100	500	
ACA03060100	43,15	60/100	250	

Curva a 90°

gsv 19



CODICE	€ pz.	Ø		
ACA15060100	56,63	60/100		

Curva a 45°

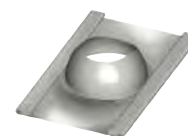
gsv 19



CODICE	€ pz.	Ø		
ACA17060100	62,84	60/100		

Faldale

gsv 19



CODICE	€ pz.	Ø		
ACP51000N	128,57	60/100		

Terminale coassiale universale

gsv 19



CODICE	€ pz.	Ø		
ACA38060100	17,02	60/100		

AN TWIN INOX-INOX

SISTEMA COASSIALE IN ACCIAIO INOX

**Elemento lineare
1000 mm**

gsv 32



	CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
XOX	VII01060100	97,24	60	100	
	VII01080125	92,39	80	125	✓
	VII01100150	113,43	100	150	✓
	VII01130200	128,97	130	200	✓
	VII01150200	145,75	150	200	
	VII01200250	179,71	200	250	
	NERO	VIIIN01060100	149,76	60	100
VIIIN01080125		142,27	80	125	
VIIIN01100150		174,68	100	150	
VIIIN01130200		198,61	130	200	
VIIIN01150200		224,47	150	200	
VIIIN01200250		276,78	200	250	

**Elemento lineare
500 mm**

gsv 32



	CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
XOX	VII02060100	62,18	60	100	
	VII02080125	59,08	80	125	✓
	VII02100150	73,77	100	150	✓
	VII02130200	80,86	130	200	✓
	VII02150200	90,45	150	200	
	VII02200250	108,86	200	250	
NERO	VIIIN02060100	95,76	60	100	
	VIIIN02080125	90,98	80	125	
	VIIIN02100150	113,61	100	150	
	VIIIN02130200	124,51	130	200	
	VIIIN02150200	139,29	150	200	
	VIIIN02200250	167,66	200	250	

**Elemento lineare
250 mm**

gsv 32



	CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
XOX	VII03060100	46,97	60	100	
	VII03080125	44,61	80	125	✓
	VII03100150	51,18	100	150	✓
	VII03130200	57,59	130	200	✓
	VII03150200	64,20	150	200	
	VII03200250	78,00	200	250	
NERO	VIIIN03060100	72,36	60	100	
	VIIIN03080125	68,69	80	125	
	VIIIN03100150	78,84	100	150	
	VIIIN03130200	88,68	130	200	
	VIIIN03150200	98,89	150	200	
	VIIIN03200250	120,09	200	250	

**Elemento telescopico /
regolabile**

gsv 32



	CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
XOX	VII09060100	a richiesta	60	100	
	VII09080125	89,86	80	125	✓
	VII09100150	97,29	100	150	✓
	VII09130200	101,80	130	200	✓
	VII09150200	113,57	150	200	
	VII09200250	138,38	200	250	
	NERO	VIIIN09060100	a richiesta	60	100
VIIIN09080125		138,38	80	125	
VIIIN09100150		149,83	100	150	
VIIIN09130200		156,77	130	200	
VIIIN09150200		174,89	150	200	
VIIIN09200250		213,12	200	250	

**Elemento prelievo fumi
monoforo**

gsv 32



	CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
XOX	VII95060100	69,95	60	100	
	VII95080125	69,95	80	125	
	VII95100150	77,67	100	150	
	VII95130200	86,59	130	200	
	VII95150200	91,10	150	200	
	VII95200250	106,79	200	250	
	NERO	VIIIN95060100	107,75	60	100
VIIIN95080125		107,75	80	125	
VIIIN95100150		119,62	100	150	
VIIIN95130200		133,36	130	200	
VIIIN95150200		140,30	150	200	
VIIIN95200250		164,47	200	250	

Tappo per prelievo fumi

gsv 01



	CODICE	€ pz.			
	12595000	39,20			✓

**Raccordo a T 87° con
uscita coassiale**

gsv 32



	CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
XOX	VII20060100	158,76	60	100	
	VII20080125	150,85	80	125	✓
	VII20100150	177,35	100	150	✓
	VII20130200	198,37	130	200	✓
	VII20150200	222,15	150	200	
	VII20200250	248,84	200	250	
	NERO	VIIIN20060100	244,51	60	100
VIIIN20080125		232,33	80	125	
VIIIN20100150		273,11	100	150	
VIIIN20130200		305,51	130	200	
VIIIN20150200		342,11	150	200	
VIIIN20200250		383,20	200	250	

**Raccordo a T 90° uscita
monoparete maschio
(per aspirazione)
ridotta a Ø 80 mm**

gsv 32



	CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
XOX	VII22060100A	94,65	60	100	
	VII22080125A	94,65	80	125	
	VII22100150A	101,83	100	150	
	VII22130200A	113,32	130	200	
	VII22150200A	126,17	150	200	
	VII22200250A	140,51	200	250	
	NERO	VIIIN22060100A	145,78	60	100
VIIIN22080125A		145,78	80	125	
VIIIN22100150A		156,82	100	150	
VIIIN22130200A		174,54	130	200	
VIIIN22150200A		194,27	150	200	
VIIIN22200250A		216,39	200	250	

**Raccordo a T 87° uscita
monoparete femmina
(per fumi) ridotta a
Ø 80 mm**

gsv 32



	CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
XOX	VII22060100B	149,28	60	100	
	VII22080125B	149,28	80	125	
	VII22100150B	168,53	100	150	
	VII22130200B	188,49	130	200	
	VII22150200B	211,74	150	200	
	VII22200250B	236,48	200	250	
	NERO	VIIIN22060100B	229,89	60	100
VIIIN22080125B		229,89	80	125	
VIIIN22100150B		259,54	100	150	
VIIIN22130200B		290,25	130	200	
VIIIN22150200B		326,09	150	200	
VIIIN22200250B		364,16	200	250	

**Elemento ispezione
con tappo**

gsv 32



	CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
XOX	VII75060100	109,73	60	100	
	VII75080125	104,22	80	125	✓
	VII75100150	120,21	100	150	✓
	VII75130200	146,70	130	200	✓
	VII75150200	153,58	150	200	
	VII75200250	217,64	200	250	
	NERO	VIIIN75060100	168,96	60	100
VIIIN75080125		160,49	80	125	
VIIIN75100150		185,13	100	150	
VIIIN75130200		225,92	130	200	
VIIIN75150200		236,52	150	200	
VIIIN75200250		335,17	200	250	

Gomito a 90°

gsv 32



	CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
XOX	VII15060100	96,80	60	100	
	VII15080125	91,98	80	125	✓
	VII15100150	101,69	100	150	✓
	VII15130200	116,29	130	200	✓
	VII15150200	129,12	150	200	
	VII15200250	159,43	200	250	
	NERO	VIIIN15060100	149,06	60	100
VIIIN15080125		141,66	80	125	
VIIIN15100150		156,63	100	150	
VIIIN15130200		179,11	130	200	
VIIIN15150200		198,85	150	200	
VIIIN15200250		245,51	200	250	

Gomito a 87°

gsv 32



	CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
XOX	VII16060100	96,80	60	100	
	VII16080125	91,98	80	125	✓
	VII16100150	101,69	100	150	✓
	VII16130200	116,29	130	200	✓
	VII16150200	129,12	150	200	
	VII16200250	159,43	200	250	
	NERO	VIIIN16060100	149,06	60	100
VIIIN16080125		141,66	80	125	
VIIIN16100150		156,63	100	150	
VIIIN16130200		179,11	130	200	
VIIIN16150200		198,85	150	200	
VIIIN16200250		245,51	200	250	

AN TWIN INOX-INOX

Gomito a 45°

gsv 32



	CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
XONI	VII17060100	63,04	60	100	
	VII17080125	59,86	80	125	✓
	VII17100150	67,28	100	150	✓
	VII17130200	76,15	130	200	✓
	VII17150200	85,85	150	200	
	VII17200250	106,35	200	250	
	VIIIN17060100	97,07	60	100	
OENI	VIIIN17080125	92,18	80	125	
	VIIIN17100150	103,62	100	150	
	VIIIN17130200	117,27	130	200	
	VIIIN17150200	132,21	150	200	
	VIIIN17200250	163,77	200	250	

Gomito a 30°

gsv 32



	CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
XONI	VII19080125	59,86	80	125	
	VII19100150	67,28	100	150	
	VII19130200	76,15	130	200	
	VII19150200	85,85	150	200	
	VII19200250	106,35	200	250	
OENI	VIIIN19080125	92,18	80	125	
	VIIIN19100150	103,62	100	150	
	VIIIN19130200	117,27	130	200	
	VIIIN19150200	132,21	150	200	
	VIIIN19200250	163,77	200	250	

Piastra intermedia supporto a muro

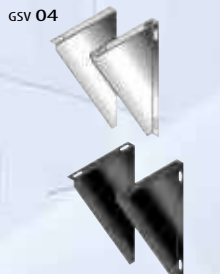
gsv 32



	CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
XONI	VII820601001	99,81	60	100	
	VII820801251	99,81	80	125	
	VII821001501	101,74	100	150	
	VII821302001	114,87	130	200	
	VII821502001	122,48	150	200	
	VII822002501	151,82	200	250	
OENI	VIIIN820601001	153,70	60	100	
	VIIIN820801251	153,70	80	125	
	VIIIN821001501	156,69	100	150	
	VIIIN821302001	176,91	130	200	
	VIIIN821502001	188,62	150	200	
	VIIIN822002501	233,77	200	250	

Coppia spalle supporto a muro

gsv 04



	CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
XONI	M5821002	47,07	60	100	✓
	M5821252	50,34	80	125	✓
	M5821502	54,78	100	150	✓
	M5822002	65,18	130	200	✓
	M5822002	65,18	150	200	✓
	M5822502	76,90	200	250	✓
OENI	MN5821002	72,48	60	100	
	MN5821252	77,51	80	125	
	MN5821502	84,37	100	150	
	MN5822002	100,36	130	200	
	MN5822002	100,36	150	200	
	MN5822502	118,40	200	250	

Tappo con drenaggio

gsv 32



	CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
XONI	VII29060100	87,57	60	100	
	VII29080125	83,25	80	125	✓
	VII29100150	89,02	100	150	✓
	VII29130200	97,93	130	200	✓
	VII29150200	105,71	150	200	
	VII29200250	118,32	200	250	
OENI	VIIIN29060100	134,89	60	100	
	VIIIN29080125	128,17	80	125	
	VIIIN29100150	137,10	100	150	
	VIIIN29130200	150,80	130	200	
	VIIIN29150200	162,78	150	200	
	VIIIN29200250	182,22	200	250	

Tappo cieco

gsv 32



	CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
XONI	VII25060100	64,86	60	100	
	VII25080125	61,64	80	125	
	VII25100150	66,19	100	150	
	VII25130200	73,28	130	200	
	VII25150200	78,78	150	200	
	VII25200250	95,31	200	250	
	VIIIN25060100	99,88	60	100	
OENI	VIIIN25080125	94,92	80	125	
	VIIIN25100150	101,93	100	150	
	VIIIN25130200	112,85	130	200	
	VIIIN25150200	121,31	150	200	
	VIIIN25200250	146,77	200	250	

Terminale anti intemperie con presa d'aria

gsv 32



	CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
XONI	VII36060100	221,99	60	100	✓
	VII36080125	210,90	80	125	✓
	VII36100150	257,29	100	150	✓
	VII36130200	307,01	130	200	✓
	VII36150200	368,34	150	200	
	VII36200250	441,88	200	250	
OENI	VIIIN36060100	341,87	60	100	
	VIIIN36080125	324,81	80	125	
	VIIIN36100150	396,25	100	150	
	VIIIN36130200	472,80	130	200	
	VIIIN36150200	567,27	150	200	
	VIIIN36200250	680,49	200	250	

Elemento coassiale con presa d'aria Ø 60 mm ed evacuazione fumi femmina monoparete

gsv 32



	CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
XONI	VII22060100AB	a richiesta	60	100	
	VII22080125AB	207,55	80	125	
	VII22100150AB	237,03	100	150	
	VII22130200AB	a richiesta	130	200	
	VII22150200AB	a richiesta	150	200	
	VII22200250AB	a richiesta	200	250	
OENI	VIIIN22060100AB	a richiesta	60	100	
	VIIIN22080125AB	319,62	80	125	
	VIIIN22100150AB	365,01	100	150	
	VIIIN22130200AB	a richiesta	130	200	
	VIIIN22150200AB	a richiesta	150	200	
	VIIIN22200250AB	a richiesta	200	250	

Terminale orizzontale con due rosini

gsv 32



	CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
XONI	VII42080125	266,86	80	125	
	VII42100150	305,91	100	150	
	VII42130200	333,87	130	200	
	VII42150250	400,63	150	200	
OENI	VII42200250	a richiesta	200	250	
	VIIIN42080125	410,96	80	125	
	VIIIN42100150	471,10	100	150	
	VIIIN42130200	514,17	130	200	
OENI	VIIIN42150250	616,95	150	200	
	VIIIN42200250	a richiesta	200	250	

Terminale tronco cono

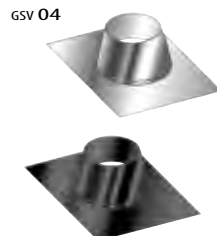
gsv 32



	CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
XONI	VII38060100	145,68	60	100	
	VII38080125	150,39	80	125	
	VII38100150	191,85	100	150	
	VII38130200	a richiesta	130	200	
	VII38150200	a richiesta	150	200	
	VII38200250	a richiesta	200	250	
OENI	VIIIN38060100	224,37	60	100	
	VIIIN38080125	231,59	80	125	
	VIIIN38100150	a richiesta	100	150	
	VIIIN38130200	a richiesta	130	200	
	VIIIN38150200	a richiesta	150	200	
	VIIIN38200250	a richiesta	200	250	

Faldale regolabile 5°/30° con base in alluminio

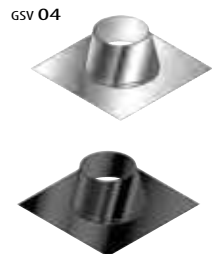
gsv 04



	CODICE	€ pz.	Dim. mm	Øe	
XONI	M051100	91,08	750X450	100	✓
	M051125	106,19	850X550	125	✓
	M051150	116,86	850X550	150	✓
	M051200	143,35	1000X650	200	✓
	M051200	143,35	1000X650	200	✓
	M051250	185,93	1000X650	250	✓
OENI	MN051100	140,26	750X450	100	
	MN051125	163,53	850X550	125	
	MN051150	179,97	850X550	150	
	MN051200	220,74	1000X650	200	
	MN051200	220,74	1000X650	200	
	MN051250	286,33	1000X650	250	

Faldale piatto con base in alluminio

gsv 04

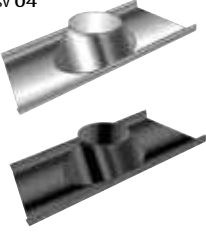


	CODICE	€ pz.	Dim. mm	Øe	
XONI	M053100	91,08	450X550	100	✓
	M053125	106,19	550X650	125	✓
	M053150	116,86	550X650	150	✓
	M053200	143,35	650X750	200	✓
	M053200	143,35	650X750	200	✓
	M053250	185,93	650X750	250	✓
OENI	MN053100	140,26	450X550	100	
	MN053125	163,50	550X650	125	
	MN053150	179,97	550X650	150	
	MN053200	220,74	650X750	200	
	MN053200	220,74	650X750	200	
	MN053250	286,33	650X750	250	

AN TWIN INOX-INOX

Faldale regolabile
5°/30° con base
in piombo

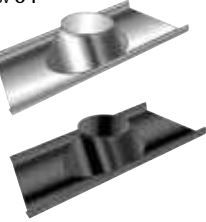
gsv 04



	CODICE	€ pz.	Dim. mm	Øe	
XON	M051100P	139,99	600X500	100	✓
	M051125P	147,88	600X600	125	✓
	M051150P	231,16	600X600	150	✓
	M051200P	247,61	800X800	200	✓
	M051200P	247,61	800X800	200	✓
	M051250P	257,67	800X800	250	✓
OEN	MN051100P	215,61	600X500	100	
	MN051130P	237,18	600X600	125	
	MN051150P	356,01	600X600	150	
	MN051200P	381,32	800X800	200	
	MN051200P	381,32	800X800	200	
	MN051250P	396,78	800X800	250	

Faldale regolabile
5°/30° inox con base
in piombo maggiorata

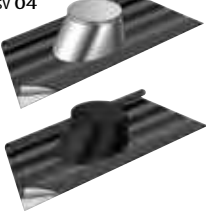
gsv 04



	CODICE	€ pz.	Dim. mm	Øe	
XON	M051100PM	253,52	1000X700	100	✓
	M051125PM	253,52	1000X700	125	✓
	M051150PM	253,52	1000X700	150	✓
	M051200PM	274,21	1000X800	200	✓
	M051200PM	274,21	1000X800	200	✓
	M051250PM	315,60	1000X800	250	✓
OEN	MN051100PM	390,42	1000X700	100	
	MN051125PM	390,42	1000X700	125	
	MN051150PM	390,42	1000X700	150	
	MN051200PM	422,31	1000X800	200	
	MN051200PM	422,31	1000X800	200	
	MN051250PM	486,01	1000X800	250	

Faldale regolabile
5°/30° inox con base in
alluminio estensibile
plissettato

gsv 04



	CODICE	€ pz.	Dim. mm	Øe	
XON	M051100PL	167,65	900X600	100	✓
	M051130PL	234,71	900X900	125	✓
	M051150PL	234,71	900X900	150	✓
	M051200PL	234,71	900X900	200	✓
	M051250PL	254,82	900X900	250	✓
	OEN	MN051100PL	258,18	900X600	100
MN051130PL		361,44	900X900	125	
MN051150PL		361,44	900X900	150	
MN051200PL		361,44	900X900	200	
MN051250PL		392,42	900X900	250	

Scossalina standard

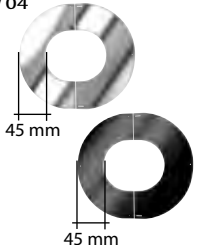
gsv 04



	CODICE	€ pz.	Øe	
XON	M056100	32,17	100	✓
	M056125	35,21	125	✓
	M056150	39,59	150	✓
	M056200	56,33	200	✓
	M056250	65,08	250	✓
OEN	MN056100	49,54	100	
	MN056125	54,23	125	
	MN056150	60,99	150	
	MN056200	86,75	200	
	MN056250	100,22	250	

Rosone coprimuro
inox AISI 304 BA
(in 2 pezzi) piatto

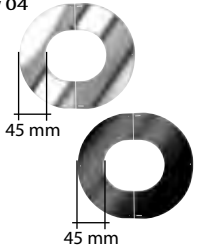
gsv 04



	CODICE	€ pz.	Øe	
XON	M057100	61,78	100	✓
	M057130	63,21	125	✓
	M057150	64,27	150	✓
	M057200	67,12	200	✓
	M057200	67,12	200	✓
	M057250	70,35	250	✓
OEN	MN057100	115,51	100	
	MN057130	118,23	125	
	MN057150	120,19	150	
	MN057200	125,54	200	
	MN057200	125,54	200	
	MN057250	131,56	250	

Rosone coprimuro
inox AISI 304 BA
(in 2 pezzi) inclinato

gsv 04



	CODICE	€ pz.	Øe	
XON	M058100	62,67	100	✓
	M058130	64,20	125	✓
	M058150	65,31	150	✓
	M058200	68,32	200	✓
	M058200	68,32	200	✓
	M058250	71,70	250	✓
OEN	MN058100	117,21	100	
	MN058130	120,07	125	
	MN058150	122,13	150	
	MN058200	127,76	200	
	MN058200	127,76	200	
	MN058250	134,08	250	

SISTEMA COASSIALE IN ACCIAIO INOX

Guarnizione per
condensazione

TENUTA P1 - 200 Pa
gsv 04



PEZZO DI RICAMBIO

	CODICE	€ pz.	Øi	
XON	M052060	1,13	60	✓
	M052080	1,20	80	✓
	M052100	2,18	100	✓
	M052130	2,99	130	✓
	M052150	3,93	150	✓
	M052200	6,87	200	✓

Guarnizione per
cavedio

TENUTA P1 - 200 Pa
gsv 04



	CODICE	€ pz.	Øe	
XON	M052100	2,18	100	✓
	M052125	2,99	125	✓
	M052150	3,93	150	✓
	M052200	6,87	200	✓
	M052200	6,87	200	✓
	M052250	9,74	250	✓

Fascetta di chiusura /
bloccaggio elementi

gsv 04



H = 20 mm

	CODICE	€ pz.	Øe	
XON	M030100	4,14	100	✓
	M030125	4,32	125	✓
	M030150	4,48	150	✓
	M030200	4,63	200	✓
	M030200	4,63	200	✓
	M030250	5,31	250	✓
OEN	MN030100	6,36	100	
	MN030125	6,64	125	
	MN030150	6,91	150	
	MN030200	7,13	200	
	MN030200	7,13	200	
	MN030250	8,20	250	

Fascetta / collare a
muro regolabile
50 - 80 mm

gsv 04



H = 40 mm

	CODICE	€ pz.	Øe	
XON	M094100	16,10	100	✓
	M094125	17,10	125	✓
	M094150	18,40	150	✓
	M094200	21,35	200	✓
	M094200	21,35	200	✓
	M094250	23,90	250	✓
OEN	MN094100	24,63	100	
	MN094125	26,16	125	
	MN094150	28,15	150	
	MN094200	32,67	200	
	MN094200	32,67	200	
	MN094250	36,57	250	

Coppia prolunghe per
fascetta a muro

gsv 04



H = 40 mm

	CODICE	€ COPPIA	LUNGH.	
XON	M0930001	53,54	230 mm	✓
	M0930002	66,64	480 mm	✓
OEN	MN0930001	82,42	230 mm	✓
	MN0930002	102,62	480 mm	✓

Distanziale
regolabile per collare
a muro

gsv 04



	CODICE	€ pz.	LUNGH.	
XON	M0930003	66,03	660 mm	✓
OEN	MN0930003	101,68	660 mm	✓

AN FLEX

Flex in rotoli sp. 1/10

gsv 08



CODICE	€ pz.	€ m	Ø	m	
FLB30050	889,41	29,65	50	30	✓
FLB30060	889,41	29,65	60	30	✓
FLB25073	826,15	33,04	73	25	✓
FLB30080	889,41	29,65	80	30	✓
FLB30100	1.112,21	37,07	100	30	✓
FLB30110	1.223,60	40,78	110	30	✓
FLB30120	1.335,00	44,50	120	30	✓
FLB30130	1.446,40	48,21	130	30	✓
FLB30140	1.557,80	51,92	140	30	✓
FLB30150	1.669,18	55,63	150	30	✓
FLB30160	1.780,59	59,36	160	30	✓
FLB30180	2.003,40	66,78	180	30	✓
FLB25200	1.853,50	74,14	200	25	✓
FLB25220	2.037,84	81,51	220	25	✓
FLB20250	1.853,05	92,65	250	20	✓
FLB10300	1.112,21	111,22	300	10	✓

Flex in rotoli sp. 1,2/10

gsv 08



CODICE	€ pz.	€ m	Ø	m	
FLB30073A	984,02	32,80	73	30	✓
FLB30080A	1.122,02	37,40	80	30	✓
FLB30100A	1.403,07	46,77	100	30	✓
FLB30110A	1.543,61	51,45	110	30	✓
FLB30120A	1.684,15	56,14	120	30	✓
FLB30130A	1.824,67	60,81	130	30	✓
FLB30140A	1.965,20	65,50	140	30	✓
FLB30150A	2.105,74	70,19	150	30	✓
FLB30160A	2.246,28	74,87	160	30	✓
FLB30180A	2.527,35	84,24	180	30	✓
FLB25200A	2.338,25	93,53	200	25	✓
FLB25220A	2.570,81	102,83	220	25	✓
FLB20250A	2.337,72	116,88	250	20	✓
FLB10300A	1.403,07	140,30	300	10	✓

Dispenser

gsv 08



CODICE	€ pz.	€ m	Ø	m	
FLD60080	2.070,61	34,50	80	60	✓
FLD60100	2.582,32	43,03	100	60	✓
FLD60110	2.850,03	47,50	110	60	✓
FLD50120	2.580,81	51,60	120	50	✓
FLD50130	2.796,53	55,92	130	50	✓
FLD35140	2.113,75	60,38	140	35	✓
FLD35150	2.261,35	64,61	150	35	✓
FLD33160	2.272,71	68,87	160	33	✓
FLD30180	2.322,00	77,40	180	30	✓
FLD30200	2.574,60	85,82	200	30	✓

Flex in spezzoni A misura

gsv 08



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
FLS050	41,43	50	50	✓
FLS060	41,43	60	60	✓
FLS080	41,43	80	80	✓
FLS100	51,65	100	100	✓
FLS110	57,01	110	110	✓
FLS120	61,94	120	120	✓
FLS130	67,12	130	130	✓
FLS140	72,48	140	140	✓
FLS150	77,53	150	150	✓
FLS160	82,66	160	160	✓
FLS180	92,88	180	180	✓
FLS200	102,99	200	200	✓
FLS220	118,18	220	220	✓
FLS250	134,34	250	250	✓
FLS300	161,28	300	300	✓

Raccordo mono (maschio) flex N1 - 40 Pa

gsv 08



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
FL065060	21,38	6	60	✓
FL065073	21,38	-	73	✓
FL065080	21,38	6	80	✓
FL065100	22,77	6	100	✓
FL065110	24,48	6	110	✓
FL065120	25,92	6	120	✓
FL065130	26,81	6	130	✓
FL065140	28,74	6	140	✓
FL065150	30,45	6	150	✓
FL065160	32,50	1	160	✓
FL065180	35,60	1	180	✓
FL065200	38,58	1	200	✓
FL065220	42,83	1	220	✓
FL065250	44,70	1	250	✓
FL065300	58,24	1	300	✓

Raccordo femmina flex / mono femmina N1 - 40 Pa - anticondensa

gsv 08



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
FL064060	21,38	1	60	✓
FL064073	21,38	-	73	✓
FL064080	21,38	1	80	✓
FL064100	22,77	1	100	✓
FL064110	24,48	1	110	✓
FL064120	25,92	1	120	✓
FL064130	26,81	1	130	✓
FL064140	28,74	1	140	✓
FL064150	30,45	1	150	✓
FL064160	32,50	1	160	✓
FL064180	35,60	1	180	✓
FL064200	38,58	1	200	✓
FL064220	42,83	1	220	✓
FL064250	44,70	1	250	✓
FL064300	58,24	1	300	✓

Raccordo mono maschio / flex P1 - 200 Pa

gsv 08



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
FL066060050	56,05	1	50	✓
FL066060	56,05	6	60	✓
FL066080	52,77	6	80	✓
FL066100	64,15	6	100	✓
FL066110	56,06	1	110	✓
FL066120	58,33	6	120	✓
FL066130	61,10	6	130	✓
FL066140	63,62	6	140	✓
FL066150	66,07	6	150	✓
FL066160	77,00	1	160	✓

Raccordo femmina flex / mono (femmina) 200 Pa - anticondensa

gsv 08



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
FL063060050	97,22	1	50-60	✓
FL063060	97,22	1	60	✓
FL063080	58,05	1	80	✓
FL063100	70,56	1	100	✓
FL063110	61,67	1	110	✓
FL063120	64,17	1	120	✓
FL063130	67,20	1	130	✓
FL063140	69,98	1	140	✓
FL063150	72,68	1	150	✓
FL063160	84,72	1	160	✓

Raccordo flex / flex anticondensa

gsv 08



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
FL067060	101,55	-	60	✓
FL067073	40,28	-	73	✓
FL067080	40,28	1	80	✓
FL067100	46,47	1	100	✓
FL067110	47,48	1	110	✓
FL067120	48,12	1	120	✓
FL067130	52,39	1	130	✓
FL067140	56,04	1	140	✓
FL067150	59,73	1	150	✓
FL067160	64,15	1	160	✓
FL067180	69,74	1	180	✓
FL067200	75,71	1	200	✓
FL067220	87,76	1	220	✓
FL067250	95,37	1	250	✓
FL067300	122,40	1	300	✓

Collare di sostegno flex

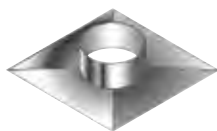
gsv 08



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
MAD060	a richiesta	1	60	✓
MAD080	29,14	1	80	✓
MAD100	30,92	1	100	✓
MAD110	39,84	1	110	✓
MAD120	33,31	1	120	✓
MAD130	34,52	1	130	✓
MAD140	36,89	1	140	✓
MAD150	38,65	1	150	✓
MAD160	41,05	1	160	✓
MAD180	43,44	1	180	✓
MAD200	45,85	1	200	✓
MAD220	49,37	1	220	✓
MAD250	51,76	1	250	✓
MAD300	53,54	1	300	✓

Piastra di chiusura

GSV 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
PC400400080	89,91	1	80/140	
PC400400100	60,36	1	100/140	
PC400400120	63,40	1	120/140	
PC400400130	66,44	1	130/160	
PC400400140	66,44	1	140/160	
PC400400150	72,46	1	150/180	
PC400400160	87,51	1	160/180	
PC400400180	89,18	1	180/200	
PC400400200	89,18	1	200/220	
PC400400220	89,18	1	220/250	
PC400400250	114,78	1	250/300	
PC500500300	114,78	1	300/350	

Kit intubazione con flessibile inox 316 L da 9 m



CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
KITINOX9	441,71	1	80	

Contenuto del kit

- 9 m** Flessibile inox
- 1** Raccordo a T 90°
- 1** Scarico condensa
- 1** Raccodo mono / flex P1- 200 Pa
- 1** Fascetta con tassello
- 1** Piastra flex
- 1** Crociera di centraggio
- 1** Fascetta di bloccaggio
- 2** Fascette di sicurezza
- 1** Tubetto silicone per esterni
- 2** Guarnizioni
- 4** Tasselli con viti

Kit intubazione inox



CODICE	€ pz.	Conf.	Ø	
KITINOX	231,07	1	80	

Contenuto del kit

- 1** Raccordo a T 90°
- 1** Scarico condensa
- 1** Raccodo mono / flex P1- 200 Pa
- 1** Fascetta con tassello
- 1** Piastra flex
- 1** Crociera di centraggio
- 1** Fascetta di bloccaggio
- 2** Fascette di sicurezza
- 1** Tubetto silicone per esterni
- 2** Guarnizioni
- 4** Tasselli con viti

AN ISO 25 FLEX

Flex coibentato in dispenser

GSV 08



CODICE	€ pz.	Q.tà	Øi	Øe	m	
FLDI30080	110,69	80	136	30		
FLDI30100	116,75	100	156	30		
FLDI25130	137,58	130	186	25		
FLDI25150	175,08	150	206	20		

Flex coibentato in rotoli

GSV 08



CODICE	€ pz.	Q.tà	Øi	Øe	m	
FLBI30080	105,42	80	136	30		
FLBI30100	111,19	100	156	30		
FLBI30130	131,05	130	186	30		
FLBI20150	142,65	150	206	20		
FLBI20180	159,18	180	236	20		

Flex coibentato in spezzoni

GSV 08



CODICE	€ m	Q.tà	Øi	Øe	
FLSI080	127,30	80	136		
FLSI100	134,25	100	156		
FLSI130	158,23	130	186		
FLSI150	172,24	150	206		
FLSI180	192,21	180	236		

Giunto flex - rigido maschio

GSV 08



CODICE	€ pz.	Q.tà	Øi	
FLI065080	47,82		80	
FLI065100	48,27		100	
FLI065130	60,87		130	
FLI065150	66,21		150	
FLI065180	66,85		180	

Giunto flex - rigido femmina

GSV 08



CODICE	€ pz.	Q.tà	Øi	
FLI064080	58,29		80	
FLI064100	59,58		100	
FLI064130	71,51		130	
FLI064150	76,05		150	
FLI064180	80,29		180	

SISTEMA FLESSIBILE COIBENTATO

Giunto flex 200 Pa - rigido maschio (fascetta inclusa)

GSV 08



CODICE	€ pz.	Q.tà	Øi	
FLI066080	83,38		80	
FLI066100	89,74		100	

Giunto flex rigido maschio isolato

GSV 08



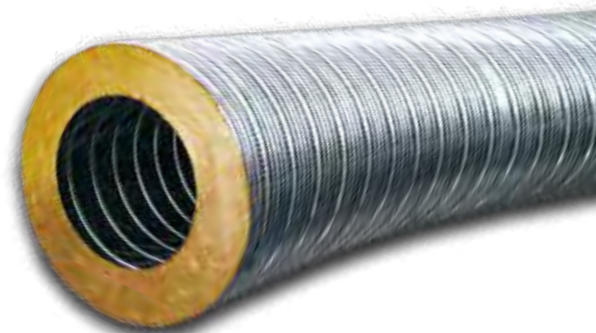
CODICE	€ pz.	Q.tà	Øi	
FLI0651080	74,65		80	
FLI0651100	81,24		100	
FLI0651130	93,04		130	
FLI0651150	102,33		150	
FLI0651180	117,58		180	

Giunto flex rigido femmina isolato

GSV 08



CODICE	€ pz.	Q.tà	Øi	
FLI0641080	74,65		80	
FLI0641100	81,24		100	
FLI0641130	93,04		130	
FLI0641150	102,33		150	
FLI0641180	117,58		180	



APPROFONDIMENTI NELLE PAGINE SEGUENTI.



AN ISO 25 FLEX

AN ISO 25 FLEX è un prodotto nuovo, progettato appositamente per le esigenze delle moderne stufe a legna, a pellets o a combustibile misto legna/pellets.

AN ISO 25 FLEX è il prodotto utilizzato dai migliori installatori professionisti, fumisti e spazzacamini che non accettano compromessi sulla qualità e la sicurezza delle loro installazioni.

I generatori a biomassa di nuova concezione si caratterizzano per rendimenti sempre più alti e con masse e temperature fumi molto basse, inferiori rispetto al passato; prevedono inoltre funzionamenti con potenzialità variabile da un minimo al massimo della potenza erogabile secondo le esigenze degli utenti (dal 20% al 100% della potenza massima erogabile).

Al fine di garantire le performance di targa degli apparecchi (rendimenti) è fondamentale procedere con una corretta progettazione dell'impianto fumario così da ottenere sempre il tiraggio minimo richiesto dai costruttori di apparecchi, o il minimo richiesto dalla norma UNI 10683/12, pari a 12 Pa.

Utilizzando AN ISO 25 FLEX nelle ritubazioni di cavedi e vecchie canne fumarie, il calcolo della sezione del camino secondo la norma EN 13384-1 è facile e sicuro in quanto tutte le caratteristiche del **"sistema camino"** sono conosciute, omogenee e costanti trattandosi di un prodotto costruito in serie ed in regime di qualità.

Solo una perfetta coibentazione del canale da fumo e del camino può garantire il risultato finale!

AN ISO 25 FLEX è il prodotto ideale per ottenere i migliori risultati.

Non isolare correttamente o insufficientemente il canale da fumo e/o il camino può causare la formazione di condensa in canna fumaria. Il fenomeno della condensazione dei fumi per apparecchi funzionanti a biomassa è vietata dalla normativa così come indicato nella norma UNI 10683/12.

Il condensato di combustibili solidi è da ritenersi "un rifiuto speciale" difficile e costoso da smaltire correttamente presso le piattaforme ecologiche di raccolta, motivo per cui è fondamentale isolare adeguatamente tutto il "sistema camino".

Isolare il camino è il primo passo per realizzare un impianto a regola d'arte, una garanzia di buon funzionamento del generatore o della stufa.

Utilizzare il sistema AN ISO 25 FLEX isolato garantisce il buon funzionamento anche nelle fasi di operatività più difficili quali i transitori di accensione e spegnimento quando il camino non ha ancora raggiunto le temperature di esercizio stazionario o quando la massa fumi è parecchio inferiore alla massima.



FLESSIBILE LISCIO PRECOIBENTATO

Perché realizzare un sistema camino ben coibentato e correttamente dimensionato con AN ISO 25 FLEX?

- Per raggiungere i parametri di **alto rendimento** garantiti dal generatore stufa / caminetto.
- Per **ridurre il consumo** di combustibile.
- Per **evitare** tassativamente il rischio di **formazione di inquinanti e di polveri sottili**.
- Per **ridurre la formazione di fuliggine** e sedimenti in canna fumaria.
- Per **contenere il numero di operazioni di pulizia** ordinaria dell'apparecchio, di vetri e sportelli.
- Per **scongiorare il rischio di ustioni** per contatto accidentale.
- Per **diminuire il rischio di incendi** per sovratemperature ed incendio di fuliggine in canna fumaria.
- Per **evitare il rischio di retro-incendio** di eventuali residui carboniosi presenti sulle pareti dei cavedi delle vecchie canne fumarie. (**Si raccomanda** comunque di procedere sempre con la pulizia del cavedio prima della ritubazione/risanamento).

AN ISO 25 FLEX è la soluzione ideale:

pratico, economico, efficace, veloce da installare

Doppia parete, parete interna in acciaio inox Aisi 316L / parete esterna in Aisi 304, con interposto 25 mm di isolante sul raggio, così da garantire una resistenza termica di parete di 0,35 m²K/W (a 200 °C); **alta capacità di non disperdere il calore**, performance difficilmente raggiungibile con spessori di isolanti inferiori o isolanti posati in opera!

Parete interna liscia! Facilita l'evacuazione dei fumi, evita il depositarsi di ceneri e fuliggini, agevola le operazioni di pulizia e scovolatura.

- A tenuta: P1 - 200 Pa / N1 40 Pa
- Resistente alle condense acide: V2
- Resistente alla temperatura: T200 / T600 (test a 700 °C con funzionamento continuo)
- Prova all'incendio di fuliggine a 1000 °C: G-Superata

I camini realizzati con AN ISO 25 FLEX sono facilmente dimensionabili secondo la norma UNI EN 13384-1, UNI EN 13384-2.

È possibile scaricare gratuitamente dal nostro sito www.ancamini.it il programma **ANC PROGETTO CAMINO 4.0 per il dimensionamento** e la realizzazione di tutti gli allegati obbligatori alla dichiarazione di conformità DM 37/08 (ex 46/90):

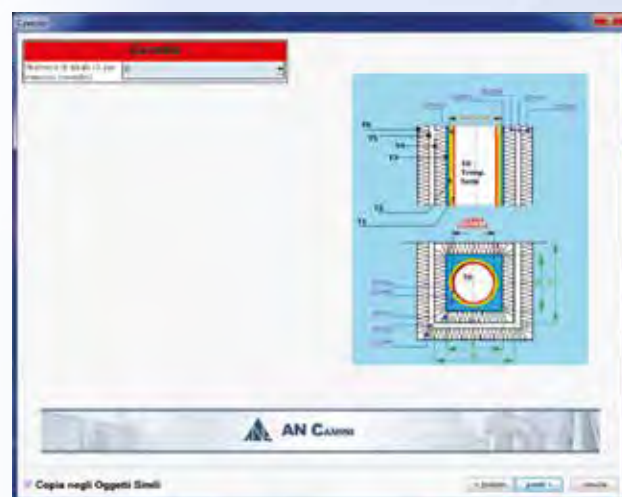
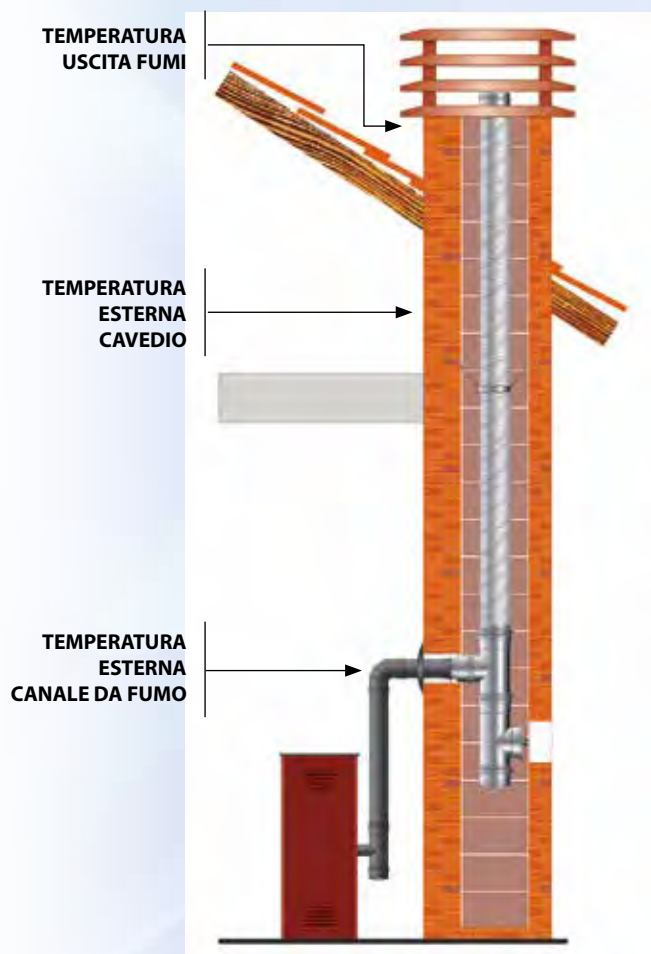
- dimensionamento / verifica del diametro
- descrizione dei materiali impiegati
- schema grafico dell'impianto
- verifica delle temperature adiacenti di contatto.

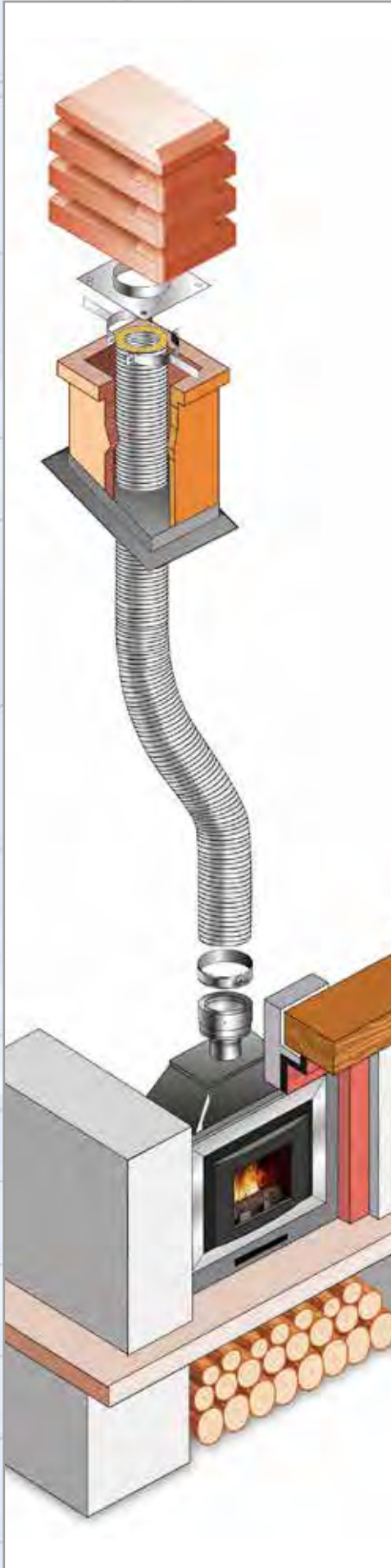
Il programma di calcolo ANC PROGETTO CAMINO 4.0 consente, oltre alla realizzazione di dimensionamenti secondo le norme UNI 10640 - UNI 10641 - 13384-1 - 13384-2 - cappe cucina e aspirazione industriale, anche di **calcolare e verificare le temperature** attese sulla parete esterna dei camini, dei canali da fumo o dei cavedi in muratura ritubati.

La verifica delle temperature è fondamentale al fine di scongiurare il rischio di ustioni per contatto accidentale o incendio di elementi combustibili nelle zone adiacenti i camini / canne fumarie.

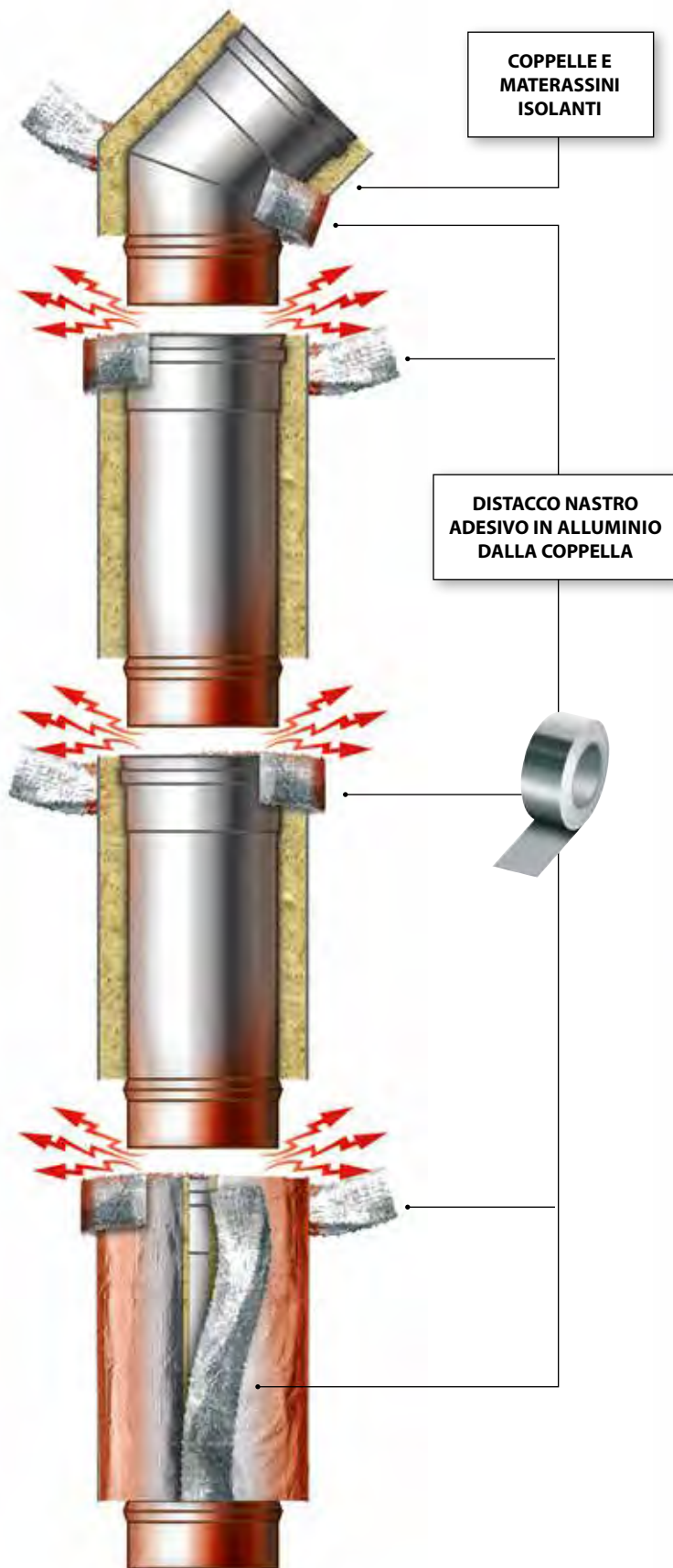
Il programma di calcolo ANC PROGETTO CAMINO 4.0 prevede di verificare preventivamente le temperature di sbocco dei fumi in atmosfera e scongiurare così il pericolo di formazione di condense e i problemi ad esse associati quali lo smaltimento o l'eventuale congelamento delle stesse per gli impianti funzionanti a gas.

L'utilizzo di AN ISO 25 FLEX camino flessibile con parete interna liscia per il risanamento di vecchie canne fumarie è consentito nei tratti verticali così come indicato nelle norme UNI EN 1856-2, UNI 10683/12, UNI 7129/15 confermandosi tra **le soluzioni tecniche più sicure, economiche, rapide da installare e durature nel tempo.**





SE NON USI AN ISO 25 FLEX...



AN ISO 25 FLEX è un **sistema camino certificato CE** sottoposto a rigorosi controlli qualitativi.

La coibentazione incapsulata tra le due pareti in acciaio del sistema garantisce qualità di isolamento decisamente superiore a quella ottenibile con materassini e coppelle posati in opera.

Rispetto ai sistemi tradizionali flessibili o rigidi, che prevedono l'aggiunta di coppelle e materassini isolanti fissati con nastri adesivi infiammabili, reti metalliche, fili metallici o altro, AN ISO 25 FLEX **garantisce maggiore uniformità di isolamento**, non teme l'invecchiamento, non si deteriora con il calore e non teme l'umidità durante i periodi di non utilizzo dell'impianto.

La parete esterna inox flessibile in acciaio inox Aisi 304 è garanzia di protezione durante tutte le fasi di movimentazione e installazione soprattutto nelle fasi di trascinamento nel cavedio.

PUNTI DEBOLI

dei sistemi tradizionali
con aggiunta di coppelle, materassini isolanti e nastri adesivi

AN ISO ARIA

Elemento lineare 1000 mm inox

gsv 25



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
A1001080	83,55	80	100	✓
A1001100	90,27	100	120	✓
A1001130	107,54	130	150	✓
A1001160	124,66	160	180	✓
A1001180	135,40	180	200	✓
A1001200	159,53	200	220	✓
A1001230	183,63	230	250	
A1001250	187,36	250	270	

Elemento lineare 500 mm inox

gsv 25



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
A1002080	62,40	80	100	✓
A1002100	72,84	100	120	✓
A1002130	82,52	130	150	✓
A1002160	90,27	160	180	✓
A1002180	100,55	180	200	✓
A1002200	111,10	200	220	✓
A1002230	125,09	230	250	
A1002250	131,67	250	270	

Elemento lineare 250 mm inox

gsv 25



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
A1005080	49,30	80	100	✓
A1005100	50,63	100	120	✓
A1005130	54,80	130	150	✓
A1005160	63,60	160	180	✓
A1005180	70,75	180	200	✓
A1005200	75,82	200	220	✓
A1005230	81,94	230	250	
A1005250	86,25	250	270	

Elemento telescopico /regolabile 260 - 390 mm inox

gsv 12



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
A1009080	111,86	80	100	✓
A1009100	121,08	100	120	✓
A1009130	124,51	130	150	✓
A1009160	131,39	160	180	✓
A1009180	134,05	180	200	✓
A1009200	148,35	200	220	✓
A1009230	165,23	230	250	
A1009250	168,61	250	270	

Elemento prelievo fumi monoforo inox

gsv 12



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
A1095080	87,45	80	100	✓
A1095100	90,27	100	120	✓
A1095130	92,94	130	150	✓
A1095160	98,29	160	180	
A1095180	103,37	180	200	
A1095200	111,70	200	220	
A1095230	112,97	230	250	
A1095250	115,27	250	270	

Tappo per prelievo fumi

gsv 12



CODICE	€ pz.	
A1095000	39,20	✓

DOPPIAPARETE COIBENTATA ARIA

Elemento lineare 1000 mm arabescato

gsv 25



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
AR1001080	128,59	80	100	✓
AR1001100	136,64	100	120	✓
AR1001130	158,27	130	150	✓
AR1001160	179,23	160	180	
AR1001180	204,63	180	200	
AR1001200	222,33	200	220	
AR1001230	249,34	230	250	
AR1001250	254,45	250	270	

Elemento lineare 500 mm arabescato

gsv 25



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
AR1002080	92,40	80	100	✓
AR1002100	104,67	100	120	✓
AR1002130	116,16	130	150	✓
AR1002160	125,50	160	180	
AR1002180	138,43	180	200	
AR1002200	150,58	200	220	
AR1002230	170,98	230	250	
AR1002250	174,51	250	270	

Elemento lineare 250 mm arabescato

gsv 25



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
AR1005080	73,74	80	100	✓
AR1005100	75,22	100	120	✓
AR1005130	80,77	130	150	✓
AR1005160	91,42	160	180	
AR1005180	99,93	180	200	
AR1005200	106,16	200	220	
AR1005230	115,28	230	250	
AR1005250	117,64	250	270	

Elemento telescopico /regolabile 260 - 390 mm arabescato

gsv 12



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
AR1009080	145,82	80	100	✓
AR1009100	157,09	100	120	✓
AR1009130	161,72	130	150	✓
AR1009160	170,06	160	180	
AR1009180	174,51	180	200	
AR1009200	190,89	200	220	
AR1009230	209,69	230	250	
AR1009250	213,97	250	270	

Elemento prelievo fumi monoforo arabescato

gsv 12



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
AR1095080	119,93	80	100	✓
AR1095100	123,71	100	120	✓
AR1095130	127,78	130	150	✓
AR1095160	134,85	160	180	
AR1095180	141,23	180	200	
AR1095200	151,55	200	220	
AR1095230	153,01	230	250	
AR1095250	156,15	250	270	

Tappo per prelievo fumi

gsv 12



CODICE	€ pz.	
A1095000	39,20	✓

AN ISO ARIA

Elemento ispezione
con tappo
inox

gsv 12



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
A1075080	177,09	80	100	✓
A1075100	187,36	100	120	✓
A1075130	215,22	130	150	✓
A1075160	228,78	160	180	✓
A1075180	246,50	180	200	✓
A1075200	260,37	200	220	✓
A1075230	275,72	230	250	✓
A1075250	281,35	250	270	✓

Raccordo a T 90°
inox

gsv 12



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
A1020080	138,82	80	100	✓
A1020100	154,18	100	120	✓
A1020130	169,65	130	150	✓
A1020160	178,43	160	180	✓
A1020180	193,78	180	200	✓
A1020200	203,18	200	220	✓
A1020230	233,40	230	250	✓
A1020250	238,16	250	270	✓

Raccordo a T 90°
derivazione 80 mm
coibentata aria
inox

gsv 12



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
A10221001	210,61	100	120	✓
A10221301	215,34	130	150	✓
A10221601	231,07	160	180	✓
A10221801	257,90	180	200	✓
A10222001	268,98	200	220	✓
A10222301	323,84	230	250	✓
A10222501	407,83	250	270	✓

Raccordo a T 90°
derivazione 80 mm
monoparete
inox

gsv 12



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
A1022080	150,01	80	100	✓
A1022100	154,18	100	120	✓
A1022130	158,34	130	150	✓
A1022160	170,85	160	180	✓
A1022180	192,29	180	200	✓
A1022200	201,24	200	220	✓
A1022230	224,21	230	250	✓
A1022250	228,78	250	270	✓

Tappo con
drenaggio 3/4"
inox

gsv 12



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
A1029080	55,57	80	100	✓
A1029100	55,57	100	120	✓
A1029130	60,47	130	150	✓
A1029160	66,13	160	180	✓
A1029180	73,42	180	200	✓
A1029200	82,52	200	220	✓
A1029230	94,35	230	250	✓
A1029250	96,29	250	270	✓

Tappo con
maniglia cieco
inox

gsv 12



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
A1025080	55,57	80	100	✓
A1025100	55,57	100	120	✓
A1025130	60,47	130	150	✓
A1025160	66,13	160	180	✓
A1025180	73,42	180	200	✓
A1025200	82,52	200	220	✓
A1025230	94,35	230	250	✓
A1025250	96,29	250	270	✓

DOPPIAPARETE COIBENTATA ARIA

Elemento ispezione
con tappo
arabescato

gsv 12



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
AR1075080	218,22	80	100	✓
AR1075100	230,85	100	120	✓
AR1075130	262,13	130	150	✓
AR1075160	277,86	160	180	✓
AR1075180	298,68	180	200	✓
AR1075200	315,22	200	220	✓
AR1075230	331,70	230	250	✓
AR1075250	338,48	250	270	✓

Raccordo a T 90°
arabescato

gsv 12



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
AR1020080	176,29	80	100	✓
AR1020100	194,30	100	120	✓
AR1020130	211,68	130	150	✓
AR1020160	222,49	160	180	✓
AR1020180	240,67	180	200	✓
AR1020200	252,13	200	220	✓
AR1020230	285,31	230	250	✓
AR1020250	291,13	250	270	✓

Raccordo a T 90°
derivazione 80 mm
coibentata aria
arabescato

gsv 12



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
AR10221001	312,74	100	120	✓
AR10221301	319,79	130	150	✓
AR10221601	343,13	160	180	✓
AR10221801	382,98	180	200	✓
AR10222001	399,45	200	220	✓
AR10222301	480,94	230	250	✓
AR10222501	628,13	250	270	✓

Raccordo a T 90°
derivazione 80 mm
monoparete
arabescato

gsv 12



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
AR1022080	189,44	80	100	✓
AR1022100	194,30	100	120	✓
AR1022130	199,20	130	150	✓
AR1022160	214,14	160	180	✓
AR1022180	239,37	180	200	✓
AR1022200	250,01	200	220	✓
AR1022230	275,69	230	250	✓
AR1022250	281,32	250	270	✓

Tappo con
drenaggio 3/4"
arabescato

gsv 12



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
AR1029080	78,31	80	100	✓
AR1029100	78,31	100	120	✓
AR1029130	84,21	130	150	✓
AR1029160	91,08	160	180	✓
AR1029180	99,61	180	200	✓
AR1029200	110,41	200	220	✓
AR1029230	123,46	230	250	✓
AR1029250	125,98	250	270	✓

Tappo con
maniglia cieco
arabescato

gsv 12



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
AR1025080	78,31	80	100	✓
AR1025100	78,31	100	120	✓
AR1025130	84,21	130	150	✓
AR1025160	91,08	160	180	✓
AR1025180	99,61	180	200	✓
AR1025200	110,41	200	220	✓
AR1025230	123,46	230	250	✓
AR1025250	125,98	250	270	✓



AN ISO ARIA

DOPIAPARETE COIBENTATA ARIA

Adattatore mono (M) doppia parete (F) inox

gsv 12



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
A1068080080	82,34	80	100	✓
A1068100100	90,08	100	120	✓
A1068130130	94,41	130	150	✓
A1068160160	99,76	160	180	✓
A1068180180	111,10	180	200	✓
A1068200200	123,31	200	220	✓
A1068230230	146,05	230	250	
A1068250250	177,80	250	270	

Adattatore doppia (M) monoparete (F) inox

gsv 12



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
A1078080	82,34	80	100	✓
A1078100	90,08	100	120	✓
A1078130	94,41	130	150	✓
A1078160	99,76	160	180	✓
A1078180	111,10	180	200	✓
A1078200	123,31	200	220	✓
A1078230	146,05	230	250	
A1078250	177,80	250	270	

Bicchieri di montaggio inox

gsv 12



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
M455100	20,88	80	100	
M455120	22,72	100	120	
M455150	26,75	130	150	
M455180	29,92	160	180	
M455200	32,19	180	200	
M555220	37,16	200	220	
M555250	42,08	230	250	

Gomito a 90° inox

gsv 12



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
A1015080	128,25	80	100	✓
A1015100	138,82	100	120	✓
A1015130	149,25	130	150	✓
A1015160	156,23	160	180	✓
A1015180	173,66	180	200	✓

Gomito a 45° inox

gsv 12



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
A1017080	85,20	80	100	✓
A1017100	90,27	100	120	✓
A1017130	91,75	130	150	✓
A1017160	105,30	160	180	✓
A1017180	109,03	180	200	✓
A1017200	115,27	200	220	✓
A1017230	127,99	230	250	
A1017250	130,63	250	270	

Gomito a 30° inox

gsv 12



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
A1019080	85,20	80	100	✓
A1019100	90,27	100	120	✓
A1019130	91,75	130	150	✓
A1019160	105,30	160	180	✓
A1019180	109,03	180	200	✓
A1019200	115,27	200	220	✓
A1019230	127,99	230	250	
A1019250	130,63	250	270	

Adattatore mono (M) doppia parete (F) arabescato

gsv 12



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
AR1068080080	122,30	80	100	✓
AR1068100100	133,79	100	120	✓
AR1068130130	140,24	130	150	✓
AR1068160160	148,13	160	180	
AR1068180180	165,01	180	200	
AR1068200200	183,12	200	220	
AR1068230230	216,92	230	250	
AR1068250250	264,01	250	270	

Adattatore doppia (M) monoparete (F) arabescato

gsv 12



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
AR1078080	122,30	80	100	
AR1078100	133,79	100	120	
AR1078130	140,24	130	150	
AR1078160	148,13	160	180	
AR1078180	165,01	180	200	
AR1078200	183,12	200	220	
AR1078230	216,92	230	250	
AR1078250	264,01	250	270	

Bicchieri di montaggio arabescato

gsv 12



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
MR455100	39,01	80	100	
MR455120	42,51	100	120	
MR455150	50,04	130	150	
MR455180	55,94	160	180	
MR455200	60,21	180	200	
MR555220	69,49	200	220	
MR555250	78,67	230	250	

Gomito a 90° arabescato

gsv 12



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
AR1015080	161,05	80	100	✓
AR1015100	172,21	100	120	✓
AR1015130	184,65	130	150	✓
AR1015160	193,16	160	180	
AR1015180	213,16	180	200	

Gomito a 45° arabescato

gsv 12



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
AR1017080	110,91	80	100	✓
AR1017100	116,47	100	120	✓
AR1017130	118,79	130	150	✓
AR1017160	135,00	160	180	
AR1017180	138,79	180	200	
AR1017200	146,33	200	220	
AR1017230	160,42	230	250	
AR1017250	163,66	250	270	

Gomito a 30° arabescato

gsv 12



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
AR1019080	110,91	80	100	✓
AR1019100	116,47	100	120	✓
AR1019130	118,79	130	150	✓
AR1019160	135,00	160	180	
AR1019180	138,79	180	200	
AR1019200	146,33	200	220	
AR1019230	160,42	230	250	
AR1019250	163,66	250	270	



PER PARETE ESTERNA IN RAME (Cod. R10../R0..) AUMENTO 70% SU INOX (Cod. A10../M0..)



AN ISO ARIA

Piastra intermedia supporto a muro inox

gsv 12



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
A10820801	97,07	80	100	✓
A10821001	106,07	100	120	✓
A10821301	128,29	130	150	✓
A10821601	142,35	160	180	✓
A10821801	152,19	180	200	✓
A10822001	171,82	200	220	✓
A10822301	175,92	230	250	✓
A10822501	251,15	250	270	✓

Piastra ancoraggio con drenaggio laterale inox

gsv 12



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
A1091080	112,26	80	100	✓
A1091100	120,30	100	120	✓
A1091130	138,61	130	150	✓
A1091160	151,32	160	180	✓
A1091180	167,28	180	200	✓
A1091200	177,12	200	220	✓
A1091230	191,75	230	250	✓
A1091250	263,30	250	270	✓

Coppia spalle supporto a muro inox

gsv 12



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
M5821002	47,07	80	100	✓
M5821202	49,43	100	120	✓
M5821502	54,78	130	150	✓
M5821802	60,91	160	180	✓
M5822002	65,18	180	200	✓
M5822202	71,04	200	220	✓
M5822502	76,90	230	250	✓
M5823002	90,19	250	270	✓

Terminale controventato inox

gsv 12



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
A1036080	144,60	80	100	✓
A1036100	159,59	100	120	✓
A1036130	188,75	130	150	✓
A1036160	225,75	160	180	✓
A1036180	255,31	180	200	✓
A1036200	274,82	200	220	✓
A1036230	289,01	230	250	✓
A1036250	328,33	250	270	✓

Terminale parapioggia inox

gsv 12



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
A1037080	136,99	80	100	✓
A1037100	151,22	100	120	✓
A1037130	178,77	130	150	✓
A1037160	213,85	160	180	✓
A1037180	241,84	180	200	✓
A1037200	260,31	200	220	✓
A1037230	273,84	230	250	✓
A1037250	287,53	250	270	✓

Cono terminale inox

gsv 12



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
A1038080	81,28	80	100	✓
A1038100	82,12	100	120	✓
A1038130	90,95	130	150	✓
A1038160	98,33	160	180	✓
A1038180	111,68	180	200	✓
A1038200	115,01	200	220	✓
A1038230	122,25	230	250	✓
A1038250	157,25	250	270	✓

DOPPIAPARETE COIBENTATA ARIA

Piastra intermedia supporto a muro arabescato

gsv 12



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
AR10820801	144,13	80	100	✓
AR10821001	157,52	100	120	✓
AR10821301	190,53	130	150	✓
AR10821601	211,40	160	180	✓
AR10821801	226,02	180	200	✓
AR10822001	255,13	200	220	✓
AR10822301	261,23	230	250	✓
AR10822501	372,97	250	270	✓

Piastra ancoraggio con drenaggio laterale arabescato

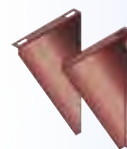
gsv 12



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
AR1091080	166,72	80	100	✓
AR1091100	178,66	100	120	✓
AR1091130	205,81	130	150	✓
AR1091160	224,71	160	180	✓
AR1091180	248,41	180	200	✓
AR1091200	263,02	200	220	✓
AR1091230	284,75	230	250	✓
AR1091250	391,02	250	270	✓

Coppia spalle supporto a muro arabescato

gsv 12



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
MR5821002	75,15	80	100	✓
MR5821202	78,95	100	120	✓
MR5821502	87,50	130	150	✓
MR5821802	97,30	160	180	✓
MR5822002	104,07	180	200	✓
MR5822202	113,45	200	220	✓
MR5822502	122,79	230	250	✓
MR5823002	144,03	250	270	✓

Terminale controventato arabescato

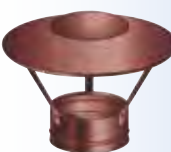
gsv 12



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
AR1036080	214,72	80	100	✓
AR1036100	237,03	100	120	✓
AR1036130	280,28	130	150	✓
AR1036160	335,22	160	180	✓
AR1036180	379,17	180	200	✓
AR1036200	408,10	200	220	✓
AR1036230	429,18	230	250	✓
AR1036250	487,58	250	270	✓

Terminale parapioggia arabescato

gsv 12



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
AR1037080	203,42	80	100	✓
AR1037100	224,58	100	120	✓
AR1037130	265,46	130	150	✓
AR1037160	317,58	160	180	✓
AR1037180	359,14	180	200	✓
AR1037200	386,58	200	220	✓
AR1037230	406,66	230	250	✓
AR1037250	431,29	250	270	✓

Cono terminale arabescato

gsv 12



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
AR1038080	120,70	80	100	✓
AR1038100	121,92	100	120	✓
AR1038130	135,02	130	150	✓
AR1038160	146,05	160	180	✓
AR1038180	165,84	180	200	✓
AR1038200	170,78	200	220	✓
AR1038230	181,51	230	250	✓
AR1038250	233,51	250	270	✓



AN ISO ARIA

Griglia per aria di compensazione inox

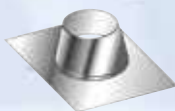
gsv 12



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
A1088080	62,60	80	100	
A1088100	67,95	100	120	
A1088130	87,96	130	150	
A1088160	95,75	160	180	
A1088180	103,45	180	200	
A1088200	116,67	200	220	
A1088230	150,28	230	250	
A1088250	150,28	250	270	

Faldale regolabile 5°/30° con base in alluminio inox

gsv 04



CODICE	€ pz.	Dim. mm	Øe	
M051100	91,08	750X450	100	✓
M051120	106,19	850X550	120	✓
M051150	116,86	850X550	150	✓
M051180	143,35	1000X650	180	✓
M051200	143,35	1000X650	200	✓
M051220	143,35	1000X650	220	✓
M051250	185,93	1000X650	250	✓
M051270	185,93	1000X750	270	✓

Faldale piatto con base in alluminio inox

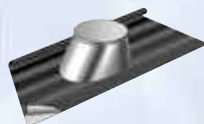
gsv 04



CODICE	€ pz.	Dim. mm	Øe	
M053100	91,08	450X550	100	✓
M053120	106,19	550X650	120	✓
M053150	116,86	550X650	150	✓
M053180	143,35	650X750	180	✓
M053200	143,35	650X750	200	✓
M053220	143,35	650X750	220	✓
M053250	185,93	650X750	250	✓
M053270	185,93	750X850	270	✓

Faldale regolabile 5°/30° inox con base in alluminio estensibile plissettato

gsv 04



CODICE	€ pz.	Dim. mm	Øe	
M051100PL	167,65	900X600	100	
M051150PL	234,71	900X600	150	
M051180PL	234,71	900X900	180	
M051200PL	234,71	900X900	200	
M051250PL	254,82	900X900	250	

Scossalina standard inox

gsv 04



CODICE	€ pz.	Øe	
M056100	32,17	100	✓
M056120	34,67	120	✓
M056150	39,59	150	✓
M056180	51,95	180	✓
M056200	56,33	200	✓
M056220	60,66	220	✓
M056250	65,08	250	✓
M056270	65,08	270	✓

Scossalina semipiana inox

gsv 04



CODICE	€ pz.	Øe	
M056100B	32,15	100	
M056120B	35,24	120	
M056150B	39,59	150	
M056180B	51,93	180	
M056200B	56,33	200	
M056220B	60,60	220	
M056250B	65,08	250	
M056270B	74,28	270	

DOPPIAPARETE COIBENTATA ARIA

Griglia per aria di compensazione arabescato

gsv 12



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
AR1088080	93,90	80	100	
AR1088100	101,93	100	120	
AR1088130	131,94	130	150	
AR1088160	143,63	160	180	
AR1088180	155,18	180	200	
AR1088200	175,00	200	220	
AR1088230	225,42	230	250	
AR1088250	225,42	250	270	

Faldale regolabile 5°/30° con base in alluminio arabescato

gsv 12



CODICE	€ pz.	Dim. mm	Øe	
MR051100	135,23	750X450	100	✓
MR051120	157,68	850X550	120	✓
MR051150	173,53	850X550	150	✓
MR051180	212,88	1000X650	180	
MR051200	212,88	1000X650	200	
MR051220	212,88	1000X650	220	
MR051250	276,11	1000X650	250	
MR051270	424,41	1000X750	270	

Faldale piatto con base in alluminio arabescato

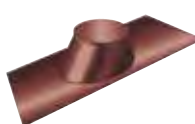
gsv 12



CODICE	€ pz.	Dim. mm	Øe	
MR053100	135,23	450X550	100	✓
MR053120	157,68	550X650	120	✓
MR053150	173,53	550X650	150	✓
MR053180	212,88	650X750	180	
MR053200	212,88	650X750	200	
MR053220	212,88	650X750	220	
MR053250	276,11	650X750	250	
MR053270	424,41	750X850	270	

Faldale regolabile 5°/30° arabescato con base in alluminio estensibile plissettato

gsv 12



CODICE	€ pz.	Dim. mm	Øe	
R051100PL	213,90	900X600	100	
R051150PL	287,66	900X600	150	
R051180PL	287,66	900X900	180	
R051200PL	287,66	900X900	200	
R051250PL	331,94	900X900	250	

Scossalina standard arabescato

gsv 12



CODICE	€ pz.	Øe	
MR056100	47,78	100	✓
MR056120	51,49	120	✓
MR056150	58,79	150	✓
MR056180	77,15	180	
MR056200	83,64	200	
MR056220	90,06	220	
MR056250	96,62	250	
MR056270	96,62	270	

Scossalina semipiana arabescato

gsv 12



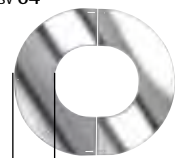
CODICE	€ pz.	Øe	
MR056100B	47,73	100	
MR056120B	52,34	120	
MR056150B	106,14	150	
MR056180B	77,12	180	
MR056200B	83,66	200	
MR056220B	90,01	220	
MR056250B	96,62	250	
MR056270B	110,31	270	



AN ISO ARIA

Rosone coprimuro inox AISI 304 BA (in 2 pezzi) piatto

gsv 04

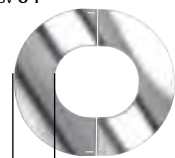


45 mm

CODICE	€ pz.	Øe	
M057100	61,78	100	✓
M057120	62,70	120	✓
M057150	64,27	150	✓
M057180	65,93	180	
M057200	67,12	200	✓
M057220	68,37	220	
M057250	70,35	250	✓
M057270	73,93	270	

Rosone coprimuro inox AISI 304 BA (in 2 pezzi) inclinato

gsv 04



45 mm

CODICE	€ pz.	Øe	
M058100	62,67	100	✓
M058120	63,69	120	
M058150	65,31	150	✓
M058180	67,09	180	✓
M058200	68,32	200	✓
M058220	69,63	220	
M058250	71,70	250	✓
M058270	75,43	270	

Fascetta di chiusura / bloccaggio elementi inox

gsv 04



H = 20 mm

CODICE	€ pz.	Øe	
M030100	4,14	100	✓
M030120	4,18	120	✓
M030150	4,48	150	✓
M030180	4,55	180	✓
M030200	4,63	200	✓
M030220	4,95	220	✓
M030250	5,31	250	✓
M030270	5,75	270	

Guarnizione per condensazione

TENUTA P1 - 200 Pa

gsv 04



PEZZO DI RICAMBIO

CODICE	€ pz.	Øe	
M052080	1,20	100	✓
M052100	2,18	120	✓
M052130	2,99	150	✓
M052160	4,27	180	✓
M052180	5,30	200	✓
M052200	6,87	220	✓
M052230	9,74	250	
M052250	9,74	270	✓

Fascetta / collare a muro regolabile 50 - 80 mm inox

gsv 04



H = 40 mm

CODICE	€ pz.	Øe	
M094100	16,10	100	✓
M094120	16,95	120	✓
M094150	18,40	150	✓
M094180	20,05	180	✓
M094200	21,35	200	✓
M094220	22,00	220	✓
M094250	23,90	250	✓
M094270	29,10	270	

Coppia prolunghe per fascetta a muro inox

gsv 04



H = 40 mm

CODICE	€ COPPIA	LUNGH.	
M0930001	53,54	230 mm	✓
M0930002	66,64	480 mm	✓

DOPPIAPARETE COIBENTATA ARIA

Rosone coprimuro arabescato (in 2 pezzi) piatto

gsv 12



45 mm

CODICE	€ pz.	Øe	
MR057100	91,71	100	
MR057120	93,14	120	
MR057150	95,42	150	
MR057180	97,91	180	
MR057200	99,67	200	
MR057220	101,53	220	
MR057250	104,46	250	
MR057270	109,79	270	

Rosone coprimuro arabescato (in 2 pezzi) inclinato

gsv 12



45 mm

CODICE	€ pz.	Øe	
MR058100	93,07	100	
MR058120	94,59	120	
MR058150	97,01	150	
MR058180	99,61	180	
MR058200	101,46	200	
MR058220	103,40	220	
MR058250	106,48	250	
MR058270	112,02	270	

Fascetta di chiusura / bloccaggio elementi arabescato

gsv 12



H = 20 mm

CODICE	€ pz.	Øe	
MR030100	6,12	100	✓
MR030120	6,24	120	✓
MR030150	6,66	150	✓
MR030180	6,76	180	
MR030200	6,87	200	
MR030220	7,32	220	
MR030250	7,89	250	
MR030270	8,53	270	

Guarnizione per condensazione

TENUTA P1 - 200 Pa

gsv 04



PEZZO DI RICAMBIO

CODICE	€ pz.	Øe	
M052080	1,20	100	✓
M052100	2,18	120	✓
M052130	2,99	150	✓
M052160	4,27	180	✓
M052180	5,30	200	✓
M052200	6,87	220	✓
M052230	9,74	250	
M052250	9,74	270	✓

Fascetta / collare a muro regolabile 50 - 80 mm arabescato

gsv 12



H = 40 mm

CODICE	€ pz.	Øe	
MR094100	34,51	100	✓
MR094120	36,61	120	✓
MR094150	42,07	150	✓
MR094180	48,03	180	
MR094200	51,69	200	
MR094220	53,01	220	
MR094250	58,82	250	
MR094270	66,20	270	

Coppia prolunghe per fascetta a muro arabescato

gsv 12



H = 40 mm

CODICE	€ COPPIA	LUNGH.	
MR0930001	79,49	230 mm	✓
MR0930002	98,96	480 mm	✓



AN ISO ARIA

Distanziale regolabile
per collare a muro
inox

gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	LUNGH.	
M0930003	66,03		660 mm	✓

Fascetta per
cavi tiranti
inox

gsv 04



H = 30 mm

CODICE	€ pz.	Øe	
M090100	29,92	100	✓
M090120	33,90	120	✓
M090150	37,66	150	✓
M090180	40,15	180	✓
M090200	40,72	200	✓
M090220	41,09	220	✓
M090250	41,46	250	✓
M090270	42,61	270	

Kit fissaggio 4
tasselli dn 12 bullone
m8x60 inox/inox

gsv 18



CODICE	€ pz.	
S401001	4,78	✓

DOPPIAPARETE COIBENTATA ARIA

Distanziale regolabile
per collare a muro
arabescato

gsv 12



CODICE	€ pz.	Q.tà	LUNGH.	
MR0930003	98,03		660 mm	✓

Fascetta per
cavi tiranti
arabescato

gsv 12



H = 30 mm

CODICE	€ pz.	Øe	
MR090100	44,42	100	✓
MR090120	50,36	120	✓
MR090150	55,92	150	✓
MR090180	59,63	180	
MR090200	60,47	200	
MR090220	61,03	220	
MR090250	61,57	250	
MR090270	63,26	270	

Kit fissaggio 4
tasselli dn 12 bullone
m8x60 inox/inox

gsv 18



CODICE	€ pz.	
S401001	4,78	✓

AN ISO 10

Elemento lineare 1000 mm

gsv 35



	CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
INOX	I1001080	77,76	80	100	✓
	I1001100	85,86	100	120	
NERO	IN1001080	105,73	80	100	✓
	IN1001100	115,78	100	120	
RAMME	IR1001080	191,09	80	100	
	IR1001100	221,76	100	120	

Elemento lineare 500 mm

gsv 35



	CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
INOX	I1002080	54,34	80	100	✓
	I1002100	61,52	100	120	
NERO	IN1002080	71,71	80	100	✓
	IN1002100	79,72	100	120	
RAMME	IR1002080	123,84	80	100	
	IR1002100	137,29	100	120	

Elemento lineare 330 mm

gsv 35



	CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
INOX	I1003080	45,87	80	100	
	I1003100	51,34	100	120	
NERO	IN1003080	61,75	80	100	
	IN1003100	67,68	100	120	
RAMME	IR1003080	114,21	80	100	
	IR1003100	127,84	100	120	

Elemento lineare 250 mm

gsv 35



	CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
INOX	I1005080	37,43	80	100	✓
	I1005100	41,08	100	120	
NERO	IN1005080	51,79	80	100	✓
	IN1005100	55,75	100	120	
RAMME	IR1005080	93,33	80	100	
	IR1005100	101,84	100	120	

Elemento telescopico/ regolabile

gsv 35



	CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
INOX	I1009080	86,98	80	100	
	I1009100	91,77	100	120	
NERO	IN1009080	111,64	80	100	
	IN1009100	116,85	100	120	
RAMME	IR1009080	216,58	80	100	
	IR1009100	228,50	100	120	

Gomito a 90°

gsv 35



	CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
INOX	I1015080	93,37	80	100	✓
	I1015100	103,70	100	120	
NERO	IN1015080	117,91	80	100	✓
	IN1015100	130,57	100	120	
RAMME	IR1015080	180,20	80	100	
	IR1015100	200,91	100	120	

Gomito a 45°

gsv 35



DOPIAPARETE COIBENTATA 10 mm

	CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
INOX	I1017080	58,71	80	100	✓
	I1017100	62,21	100	120	
NERO	IN1017080	76,08	80	100	✓
	IN1017100	81,17	100	120	
RAMME	IR1017080	133,15	80	100	
	IR1017100	140,60	100	120	

Gomito a 30°

gsv 35



	CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
INOX	I1019080	58,71	80	100	
	I1019100	62,21	100	120	
NERO	IN1019080	76,08	80	100	
	IN1019100	81,17	100	120	
RAMME	IR1019080	133,15	80	100	
	IR1019100	140,60	100	120	

Raccordo a T 90°

gsv 35



	CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
INOX	I1020080	121,03	80	100	✓
	I1020100	129,12	100	120	
NERO	IN1020080	148,31	80	100	✓
	IN1020100	159,75	100	120	
RAMME	IR1020080	223,78	80	100	
	IR1020100	238,87	100	120	

Raccordo a T 90° derivazione 80 mm

gsv 35



	CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
INOX	I1022080	85,27	80	100	
	I1022100	92,23	100	120	
NERO	IN1022080	107,77	80	100	
	IN1022100	116,64	100	120	
RAMME	IR1022080	158,55	80	100	
	IR1022100	170,63	100	120	

Elemento ispezione con tappo

gsv 35



	CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
INOX	I1075080	112,94	80	100	✓
	I1075100	121,03	100	120	
NERO	IN1075080	142,04	80	100	✓
	IN1075100	152,11	100	120	
RAMME	IR1075080	208,94	80	100	
	IR1075100	223,90	100	120	

Elemento prelievo fumi monoforo

gsv 35

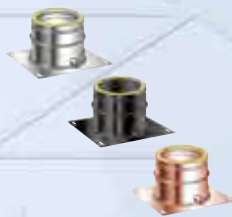


	CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
INOX	I1095080	79,12	80	100	
	I1095100	81,13	100	120	
NERO	IN1095080	100,02	80	100	
	IN1095100	102,68	100	120	
RAMME	IR1095080	146,37	80	100	
	IR1095100	150,09	100	120	

AN ISO 10

Piastra ancoraggio con drenaggio laterale

gsv 35



	CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
INOX	I1091080	87,55	80	100	
	I1091100	97,09	100	120	
NERO	IN1091080	110,73	80	100	
	IN1091100	122,85	100	120	
RAMME	IR1091080	161,97	80	100	
	IR1091100	179,62	100	120	

Piastra intermedia supporto a muro

gsv 35



	CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
INOX	I10820801	80,41	80	100	
	I10821001	89,15	100	120	
NERO	IN10820801	101,65	80	100	
	IN10821001	112,86	100	120	
RAMME	IR10820801	164,04	80	100	
	IR10821001	182,67	100	120	

Coppia spalle supporto a muro

gsv 35



	CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
INOX	M5821002	47,07	80	100	
	M5821202	49,43	100	120	
NERO	MN5821002	72,48	80	100	
	MN5821202	77,51	100	120	
RAMME	IR5821002	87,08	80	100	
	IR5821202	91,45	100	120	

Tappo con drenaggio 3/4"

gsv 35



	CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
INOX	I1029080	47,33	80	100	✓
	I1029100	48,11	100	120	
NERO	IN1029080	60,42	80	100	✓
	IN1029100	60,84	100	120	
RAMME	IR1029080	99,40	80	100	
	IR1029100	98,61	100	120	

Tappo con maniglia cieco

gsv 35



	CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
INOX	I1025080	47,33	80	100	✓
	I1025100	48,11	100	120	
NERO	IN1025080	60,42	80	100	✓
	IN1025100	60,84	100	120	
RAMME	IR1025080	116,66	80	100	
	IR1025100	117,39	100	120	

Terminale parapigioggia

gsv 35



	CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
INOX	I1037080	136,99	80	100	
	I1037100	151,22	100	120	
NERO	IN1037080	184,94	80	100	
	IN1037100	204,15	100	120	
RAMME	IR1037080	232,89	80	100	
	IR1037100	257,07	100	120	

DOPPIAPARETE COIBENTATA 10 mm

Terminale controventato

gsv 35



	CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
INOX	I1036080	144,60	80	100	
	I1036100	159,59	100	120	
NERO	IN1036080	195,21	80	100	
	IN1036100	215,44	100	120	
RAMME	IR1036080	245,81	80	100	
	IR1036100	271,33	100	120	

Cono terminale

gsv 35



	CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
INOX	I1038080	81,28	80	100	
	I1038100	82,12	100	120	
NERO	IN1038080	109,73	80	100	
	IN1038100	110,86	100	120	
RAMME	IR1038080	150,37	80	100	
	IR1038100	151,92	100	120	

Raccordo mono doppia (raccordo caldaia)

gsv 35



	CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
INOX	I106800080	51,83	80	100	✓
	I1068100100	56,73	100	120	
NERO	IN106800080	67,22	80	100	✓
	IN1068100100	68,44	100	120	
RAMME	IR106800080	95,89	80	100	
	IR1068100100	104,95	100	120	

Adattatore doppia monoparete

gsv 35



	CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
INOX	I1078080	51,83	80	100	
	I1078100	56,73	100	120	
NERO	IN1078080	67,22	80	100	
	IN1078100	68,44	100	120	
RAMME	IR1078080	95,89	80	100	
	IR1078100	104,95	100	120	

Adattatore ISO 10 M - ISO 25 F

gsv 35



	CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
INOX	I1068080A	78,78	80	100	
	I1068100A	86,45	100	120	
NERO	IN1068080A	102,41	80	100	
	IN1068100A	112,38	100	120	
RAMME	IR1068080A	145,74	80	100	
	IR1068100A	159,93	100	120	

Adattatore ISO 25 M - ISO 10 F

gsv 35



	CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
INOX	I1078080A	78,78	80	100	
	I1078100A	86,45	100	120	
NERO	IN1078080A	102,41	80	100	
	IN1078100A	112,38	100	120	
RAMME	IR1078080A	145,74	80	100	
	IR1078100A	159,93	100	120	



AN ISO 10

Fascetta di chiusura / bloccaggio elementi

GSV 04 GSV 04 GSV 03



H = 20 mm

	CODICE	€ pz.	Øe	
INOX	M030100	4,14	100	✓
	M030120	4,18	120	✓
NERO	MN030100	6,36	100	
	MN030120	6,43	120	
RAMME	R030100	9,31	100	✓
	R030120	9,41	120	✓

Guarnizione per condensazione

TENUTA P1 - 200 Pa

GSV 04

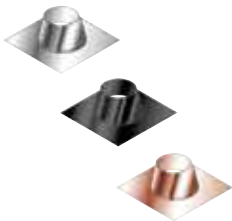


PEZZO DI RICAMBIO

	CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
INOX	M052080	1,20	80	100	✓
	M052100	2,18	100	120	✓
NERO	M052080	1,20	80	100	✓
	M052100	2,18	100	120	✓
RAMME	M052080	1,20	80	100	✓
	M052100	2,18	100	120	✓

Faldale piatto con base in alluminio

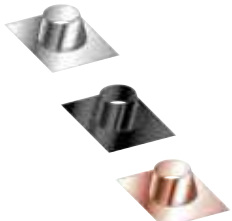
GSV 04 GSV 04 GSV 03



	CODICE	€ pz.	Dim. mm	Øe	
INOX	M053100	91,08	450X550	100	✓
	M053120	106,19	550X650	120	✓
NERO	MN053100	140,26	450X550	100	
	MN053120	163,50	550X650	120	
RAMME	R053100	154,82	450X550	100	✓
	R053120	180,52	550X650	120	✓

Faldale regolabile 5°/30° con base in alluminio

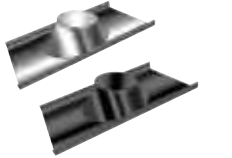
GSV 04 GSV 04 GSV 03



	CODICE	€ pz.	Dim. mm	Øe	
INOX	M051100	91,08	750X450	100	✓
	M051120	106,19	850X550	120	✓
NERO	MN051100	140,26	750X450	100	
	MN051120	163,50	850X550	120	
RAMME	R051100	154,82	750X450	100	✓
	R051120	176,37	850X550	120	✓

Faldale regolabile 5°/30° con base in piombo

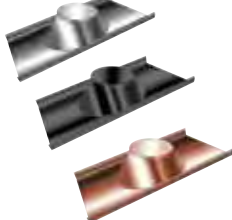
GSV 04 GSV 04 GSV 03



	CODICE	€ pz.	Dim. mm	Øe	
INOX	M051100P	139,99	600X500	100	✓
	M051120P	147,88	600X500	120	✓
NERO	MN051100P	215,61	600X500	100	
	MN051120P	227,73	600X500	120	
RAMME	R051100PM	253,52	1000X700	100	✓
	R051120PM	253,52	1000X700	120	✓

Faldale regolabile 5°/30° con base in piombo maggiorata

GSV 04 GSV 04 GSV 03



	CODICE	€ pz.	Dim. mm	Øe	
INOX	M051100PM	253,52	1000X700	100	✓
	M051120PM	253,52	1000X700	120	✓
NERO	MN051100PM	390,42	1000X700	100	
	MN051120PM	390,42	1000X700	120	
RAMME	R051100PM	258,69	1000X700	100	✓
	R051120PM	258,69	1000X700	120	✓

DOPIAPARETE COIBENTATA 10 mm

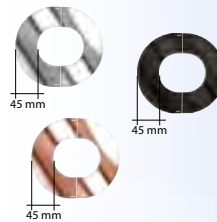
Scossalina standard

GSV 04 GSV 04 GSV 03



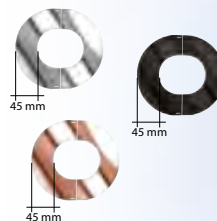
Rosone coprimuro inox AISI 304 BA (in 2 pezzi) piatto

GSV 04 GSV 04 GSV 03



Rosone coprimuro inox AISI 304 BA (in 2 pezzi) inclinato

GSV 04 GSV 04 GSV 03



Coppia prolunghe per fascetta a muro

GSV 04 GSV 04 GSV 03



H = 40 mm

Distanziale regolabile per collare a muro

GSV 04 GSV 04 GSV 03



Fascetta a muro con tassello

GSV 04 GSV 04



	CODICE	€ pz.	Øe	
INOX	M056100	32,17	100	✓
	M056120	34,67	120	✓
NERO	MN056100	49,54	100	
	MN056120	53,40	120	
RAMME	R056100	54,69	100	✓
	R056120	58,94	120	✓

	CODICE	€ pz.	Øe	
INOX	M057100	61,78	100	✓
	M057120	62,70	120	✓
NERO	MN057100	115,51	100	
	MN057120	118,23	120	
RAMME	R057100	68,77	100	✓
	R057120	69,80	120	✓

	CODICE	€ pz.	Øe	
INOX	M058100	62,67	100	✓
	M058120	63,69	120	✓
NERO	MN058100	117,21	100	
	MN058120	120,07	120	
RAMME	R058100	69,75	100	✓
	R058120	70,89	120	✓

	CODICE	€ pz.	LUNGH.	
INOX	M0930001	53,54	230 mm	✓
	MN0930001	82,42	230 mm	
RAMME	R0930001	107,48	230 mm	✓

	CODICE	€ pz.	LUNGH.	
INOX	M0930003	66,03	660 mm	✓
	MN0930003	101,68	660 mm	

	CODICE	€ pz.	Øe	
INOX	M094100A	8,25	100	✓
	M094120A	8,85	120	✓
NERO	MN094100A	10,81	100	
	MN094120A	11,33	120	



AN ISO 25 INOX-INOX

DOPPIAPARETE INOX ISO 25 AISI 316L

Elemento lineare 1000 mm

gsv 21



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2501080	111,41	80	130	✓
I2501100	129,87	100	150	✓
I2501130	154,18	130	180	✓
I2501150	172,10	150	200	✓
I2501180	196,88	180	230	✓
I2501200	216,23	200	250	✓
I2501250	266,31	250	300	✓
I2501300	310,59	300	350	✓

Elemento lineare 500 mm

gsv 21



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2502080	71,96	80	130	✓
I2502100	81,41	100	150	✓
I2502130	96,13	130	180	✓
I2502150	106,24	150	200	✓
I2502180	118,64	180	230	✓
I2502200	130,74	200	250	✓
I2502250	156,90	250	300	✓
I2502300	182,13	300	350	✓

Elemento lineare 330 mm

gsv 21



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2503080	56,92	80	130	✓
I2503100	63,21	100	150	✓
I2503130	73,62	130	180	✓
I2503150	81,18	150	200	✓
I2503180	90,42	180	230	✓
I2503200	100,76	200	250	✓
I2503250	117,68	250	300	✓
I2503300	134,46	300	350	✓

Elemento lineare 250 mm

gsv 21



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2505080	54,52	80	130	✓
I2505100	60,54	100	150	✓
I2505130	70,60	130	180	✓
I2505150	77,82	150	200	✓
I2505180	86,71	180	230	✓
I2505200	96,57	200	250	✓
I2505250	112,78	250	300	✓
I2505300	128,90	300	350	✓

Elemento telescopico/ regolabile 260 - 390 mm

gsv 01



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2509080	103,84	80	130	✓
I2509100	115,20	100	150	✓
I2509130	125,01	130	180	✓
I2509150	136,30	150	200	✓
I2509180	159,46	180	230	✓
I2509200	168,08	200	250	✓
I2509250	197,43	250	300	✓
I2509300	236,19	300	350	✓

Per TENUTA P1 utilizzare
2 guarnizioni: 1 stesso DN della
canna fumaria e 1 di un DN
inferiore della canna fumaria

Elemento prelievo fumi monoforo

gsv 01



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2595080	118,84	80	130	✓
I2595100	127,09	100	150	✓
I2595130	142,58	130	180	✓
I2595150	151,95	150	200	✓
I2595180	168,25	180	230	✓
I2595200	181,38	200	250	✓
I2595250	208,17	250	300	✓
I2595300	232,59	300	350	✓

Tappo per prelievo fumi

gsv 01



CODICE	€ pz.	
I2595000	39,20	✓

Elemento lineare con saracinesca

gsv 01



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2597080	460,87	80	130	✓
I2597100	460,87	100	150	✓
I2597130	507,28	130	180	✓
I2597150	579,42	150	200	✓
I2597180	651,48	180	230	✓
I2597200	651,48	200	250	✓
I2597250	941,17	250	300	✓
I2597300	941,17	300	350	✓

Elemento prelievo fumi due fori con termometro

gsv 01



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I25980801	195,92	80	130	✓
I25981001	210,82	100	150	✓
I25981301	237,85	130	180	✓
I25981501	257,32	150	200	✓
I25981801	287,13	180	230	✓
I25982001	302,80	200	250	✓
I25982501	345,42	250	300	✓
I25983001	389,23	300	350	✓

Elemento prelievo fumi con termometro e piastra

gsv 01



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2598080	434,22	80	130	✓
I2598100	467,25	100	150	✓
I2598130	443,84	130	180	✓
I2598150	455,32	150	200	✓
I2598180	481,30	180	230	✓
I2598200	492,88	200	250	✓
I2598250	534,90	250	300	✓
I2598300	574,51	300	350	✓

Elemento ispezione con portello

gsv 01



TENUTA N1

CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2511080	342,75	80	130	✓
I2511100	354,53	100	150	✓
I2511130	324,05	130	180	✓
I2511150	334,01	150	200	✓
I2511180	356,44	180	230	✓
I2511200	366,49	200	250	✓
I2511250	440,76	250	300	✓
I2511300	474,94	300	350	✓

Elemento ispezione con tappo

gsv 01



TENUTA P1

CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2575080	155,93	80	130	✓
I2575100	172,84	100	150	✓
I2575130	217,02	130	180	✓
I2575150	234,98	150	200	✓
I2575180	287,47	180	230	✓
I2575200	311,50	200	250	✓
I2575250	370,68	250	300	✓
I2575300	418,28	300	350	✓

AN ISO 25 INOX-INOX

Elemento ispezione con tappo per alte temperature T 600°

gsv 01



TENUTA P1

CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I25750802	183,02	80	130	✓
I25751002	197,72	100	150	✓
I25751302	243,59	130	180	✓
I25751502	265,42	150	200	✓
I25751802	303,35	180	230	✓
I25752002	341,45	200	250	✓
I25752502	400,63	250	300	✓
I25753002	448,23	300	350	✓

Raccordo a T 90° con ispezione lato opposto T 200°

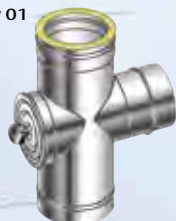
gsv 01



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I25200801	419,35	80	130	✓
I25201001	461,52	100	150	✓
I25201301	575,12	130	180	✓
I25201501	619,92	150	200	✓
I25201801	749,82	180	230	✓
I25202001	810,95	200	250	✓
I25202501	1.047,00	250	300	✓
I25203001	1.174,54	300	350	✓

Raccordo a T 90° con ispezione lato opposto T 600°

gsv 01



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I25200802	452,89	80	130	✓
I25201002	498,43	100	150	✓
I25201302	621,15	130	180	✓
I25201502	669,50	150	200	✓
I25201802	809,77	180	230	✓
I25202002	875,86	200	250	✓
I25202502	1.130,74	250	300	✓
I25203002	1.268,54	300	350	✓

Tappo per basse temperature T 200°

gsv 04



PEZZO DI RICAMBIO

TENUTA P1

CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
M5750801	36,75	80	130	✓
M5751001	42,08	100	150	✓
M5751301	49,32	130	180	✓
M5751501	54,48	150	200	✓
M5751801	71,68	180	230	✓
M5752001	77,65	200	250	✓

Tappo per alte temperature T 600°

gsv 04



PEZZO DI RICAMBIO

TENUTA N1

CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
M5750802	63,84	80	130	✓
M5751002	66,96	100	150	✓
M5751302	75,89	130	180	✓
M5751502	84,92	150	200	✓
M5751802	97,56	180	230	✓
M5752002	107,60	200	250	✓

Raccordo a T 90°

gsv 01



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2520080	134,55	■ 80	130	✓
I2520100	146,84	■ 100	150	✓
I2520130	181,32	● 130	180	✓
I2520150	194,40	● 150	200	✓
I2520180	231,88	● 180	230	✓
I2520200	250,23	● 200	250	✓
I2520250	354,53	● 250	300	✓
I2520300	395,33	▲ 300	350	✓

- H utile = 270 mm
- H utile = 440 mm
- ▲ H utile = 490 mm

DOPPIAPARETE INOX ISO 25 AISI 316L

Raccordo a T 90° derivazione 80 mm

gsv 01



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2522080	116,59	80	130	✓
I2522100	125,79	100	150	✓
I2522130	133,94	130	180	✓
I2522150	145,30	150	200	✓
I2522180	181,71	180	230	✓
I2522200	194,40	200	250	✓
I2522250	254,41	250	300	✓
I2522300	289,31	300	350	✓

H utile = 190 mm

Sella per raccordo "T" con derivazione 100 femmina

gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
SEL130	35,28		130	
SEL150	41,15		150	
SEL180	47,17		180	
SEL200	49,56		200	
SEL230	55,43		230	
SEL250	70,23		250	
SEL300	80,44		300	
SEL350	106,09		350	

Raccordo a T 90° derivazione 80/100 mm

gsv 01



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2522080B	179,28	80	130	✓
I2522100B	188,52	100	150	✓
I2522130B	189,21	130	180	✓
I2522150B	208,01	150	200	✓
I2522180B	244,43	180	230	✓
I2522200B	257,12	200	250	✓
I2522250B	317,12	250	300	✓
I2522300B	344,57	300	350	✓

Raccordo a T 135°

gsv 01



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2521080	328,48	80	130	✓
I2521100	352,71	100	150	✓
I2521130	441,84	130	180	✓
I2521150	457,51	150	200	✓
I2521180	504,35	180	230	✓
I2521200	585,57	200	250	✓
I2521250	744,51	250	300	✓
I2521300	836,73	300	350	✓

Raccordo a T 87°

gsv 01



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2520080C	147,99	80	130	✓
I2520100C	161,51	100	150	✓
I2520130C	199,47	130	180	✓
I2520150C	213,85	150	200	✓
I2520180C	255,07	180	230	✓
I2520200C	275,26	200	250	✓
I2520250C	390,00	250	300	✓
I2520300C	434,87	300	350	✓

Raccordo a T 87° derivazione 80 mm

gsv 01



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2522080C	128,26	80	130	✓
I2522100C	138,38	100	150	✓
I2522130C	147,42	130	180	✓
I2522150C	159,88	150	200	✓
I2522180C	199,94	180	230	✓
I2522200C	213,92	200	250	✓
I2522250C	279,91	250	300	✓
I2522300C	318,38	300	350	✓



AN ISO 25 INOX-INOX

Raccordo a T per apertura compensazione completo di griglia

gsv 01



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2522080A	184,57	80	130	
I2522100A	193,75	100	150	
I2522130A	201,97	130	180	
I2522150A	213,32	150	200	
I2522180A	249,73	180	230	
I2522200A	262,43	200	250	
I2522250A	322,41	250	300	
I2522300A	357,39	300	350	

Raccordo a T 90° con uscita coassiale Ø 60-100

gsv 01



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2522080A060	255,72	80	130	
I2522100A060	266,92	100	150	
I2522130A060	317,17	130	180	
I2522150A060	324,37	150	200	
I2522180A060	365,16	180	230	
I2522200A060	390,85	200	250	
I2522250A060	504,85	250	300	
I2522300A060	532,61	300	350	

Raccordo a T 90° con uscita coassiale Ø 80-125

gsv 01



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2522080A080	255,72	80	130	
I2522100A080	266,92	100	150	
I2522130A080	317,17	130	180	
I2522150A080	324,37	150	200	
I2522180A080	365,16	180	230	
I2522200A080	390,85	200	250	
I2522250A080	504,85	250	300	
I2522300A080	532,61	300	350	

Tappo con drenaggio 3/4"

gsv 01



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2529080	86,14	80	130	✓
I2529100	89,00	100	150	✓
I2529130	106,89	130	180	✓
I2529150	114,85	150	200	✓
I2529180	127,61	180	230	✓
I2529200	141,40	200	250	✓
I2529250	167,71	250	300	✓
I2529300	185,71	300	350	✓

Tappo scarico condensa laterale

gsv 01



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2529080A	120,58	80	130	
I2529100A	124,60	100	150	
I2529130A	149,64	130	180	
I2529150A	160,80	150	200	
I2529180A	178,66	180	230	
I2529200A	197,99	200	250	
I2529250A	234,79	250	300	
I2529300A	260,01	300	350	

Tappo ottone nichelato dn 3/4" femmina compreso di guarnizione

gsv 18



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M025080Z	6,25			✓

DOPPIAPARETE INOX ISO 25 AISI 316L

Regolatore di tiraggio con adattatore maschio

gsv 15



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
REG130M	338,81	80	130	
REG150M	338,81	100	150	
REG180M	338,81	130	180	✓
REG200M	344,70	150	200	✓
REG230M	347,65	180	230	
REG250M	356,49	200	250	✓
REG300M	356,49	250	300	✓
REG350M	374,17	300	350	

Regolatore di tiraggio Ø 150

gsv 15



ACCESSORIO ADATTABILE

CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
MOD150	250,02	150		✓

Adattatore mono (M) doppia parete (F) (raccordo caldaia)

gsv 01



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2568080080	60,79	80	130	✓
I2568100100	66,84	100	150	✓
I2568130130	77,82	130	180	✓
I2568150150	88,59	150	200	✓
I2568180180	98,50	180	230	✓
I2568200200	106,76	200	250	✓
I2568250250	123,69	250	300	✓
I2568300300	146,88	300	350	✓

Raccordo mono (F) - doppia (F) (raccordo caldaia)

gsv 01



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2568080080F	66,86	80	130	
I2568100100F	73,53	100	150	
I2568130130F	85,61	130	180	
I2568150150F	97,45	150	200	
I2568180180F	108,35	180	230	
I2568200200F	117,42	200	250	
I2568250250F	136,05	250	300	
I2568300300F	161,56	300	350	

Adattatore doppia (M) monoparete (F)

gsv 01



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2578080	59,48	80	130	✓
I2578100	65,36	100	150	✓
I2578130	76,24	130	180	✓
I2578150	86,73	150	200	✓
I2578180	96,37	180	230	✓
I2578200	104,46	200	250	✓
I2578250	121,07	250	300	✓
I2578300	143,74	300	350	✓

Bicchieri di montaggio

gsv 01

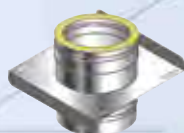


CODICE	€ pz.	Øe	
M455130	23,67	130	
M455150	26,75	150	
M455180	29,92	180	
M455200	32,19	200	
M555230	37,16	230	
M555250	37,16	250	
M555300	42,08	300	
M555350	50,48	350	

AN ISO 25 INOX-INOX

Piastra intermedia supporto a muro

GSV 01



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I25820801	153,52	80	130	✓
I25821001	157,78	100	150	✓
I25821301	185,55	130	180	✓
I25821501	199,14	150	200	✓
I25821801	225,87	180	230	✓
I25822001	246,54	200	250	✓
I25822501	299,68	250	300	✓
I25823001	353,92	300	350	✓

Piastra intermedia mono - doppia

GSV 01



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I25820805	182,34	80	130	✓
I25821005	185,61	100	150	✓
I25821305	187,83	130	180	✓
I25821505	215,49	150	200	✓
I25821805	269,64	180	230	✓
I25822005	301,67	200	250	✓
I25822505	392,25	250	300	✓
I25823005	457,44	300	350	✓

Piastra ancoraggio con drenaggio laterale

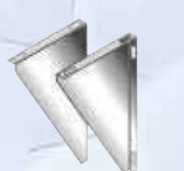
GSV 01



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2591080	162,73	80	130	✓
I2591100	172,54	100	150	✓
I2591130	204,80	130	180	✓
I2591150	215,85	150	200	✓
I2591180	244,32	180	230	✓
I2591200	257,31	200	250	✓
I2591250	303,61	250	300	✓
I2591300	382,67	300	350	✓

Coppia spalle supporto a muro

GSV 01



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I25820802		80	130	✓
I25821002		100	150	✓
I25821302		130	180	✓
I25821502		150	200	✓
I25821802		180	230	✓
I25822002		200	250	✓
I25822502		250	300	✓
I25823002		300	350	✓

Tappo con maniglia cieco

GSV 01



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2525080	94,51	80	130	✓
I2525100	97,32	100	150	✓
I2525130	107,11	130	180	✓
I2525150	118,29	150	200	✓
I2525180	138,03	180	230	✓
I2525200	144,73	200	250	✓
I2525250	165,22	250	300	✓
I2525300	184,87	300	350	✓

Gomito a 90°

GSV 01



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2515080	131,43	80	130	✓
I2515100	139,63	100	150	✓
I2515130	161,16	130	180	✓
I2515150	185,17	150	200	✓
I2515180	217,89	180	230	✓
I2515200	239,40	200	250	✓
I2515250	293,92	250	300	✓
I2515300	358,60	300	350	✓

Gomito a 87°

GSV 01



DOPPIAPARETE INOX ISO 25 AISI 316L

CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2516080	144,58	80	130	✓
I2516100	153,59	100	150	✓
I2516130	177,29	130	180	✓
I2516150	203,69	150	200	✓
I2516180	239,70	180	230	✓
I2516200	263,35	200	250	✓
I2516250	323,30	250	300	✓
I2516300	394,46	300	350	✓

Gomito a 45°

GSV 01



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2517080	74,41	80	130	✓
I2517100	79,27	100	150	✓
I2517130	91,74	130	180	✓
I2517150	105,52	150	200	✓
I2517180	123,95	180	230	✓
I2517200	136,22	200	250	✓
I2517250	168,20	250	300	✓
I2517300	206,26	300	350	✓

Gomito a 42°

GSV 01



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2514080	81,87	80	130	✓
I2514100	87,21	100	150	✓
I2514130	100,88	130	180	✓
I2514150	116,07	150	200	✓
I2514180	136,36	180	230	✓
I2514200	149,84	200	250	✓
I2514250	185,04	250	300	✓
I2514300	226,89	300	350	✓

Gomito a 30°

GSV 01



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2519080	74,41	80	130	✓
I2519100	79,27	100	150	✓
I2519130	91,74	130	180	✓
I2519150	105,52	150	200	✓
I2519180	123,95	180	230	✓
I2519200	136,22	200	250	✓
I2519250	168,20	250	300	✓
I2519300	206,26	300	350	✓

Gomito a 15°

GSV 01



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2518080	74,41	80	130	✓
I2518100	79,27	100	150	✓
I2518130	91,74	130	180	✓
I2518150	105,52	150	200	✓
I2518180	123,95	180	230	✓
I2518200	136,22	200	250	✓
I2518250	168,20	250	300	✓
I2518300	206,26	300	350	✓

Gomito a 90° con tappo ispezione T 200°

GSV 01



TENUTA P1

CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I25150801	359,39	80	130	✓
I25151001	404,55	100	150	✓
I25151301	468,88	130	180	✓
I25151501	531,59	150	200	✓
I25151801	571,10	180	230	✓
I25152001	609,72	200	250	✓
I25152501	736,89	250	300	✓
I25153001	825,33	300	350	✓



AN ISO 25 INOX-INOX

Gomito a 90°
con tappo ispezione
T 600°

GSV 01



TENUTA N1

CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I25150802	406,09	80	130	
I25151002	457,12	100	150	
I25151302	529,84	130	180	
I25151502	600,66	150	200	
I25151802	645,36	180	230	
I25152002	688,99	200	250	
I25152502	832,69	250	300	
I25153002	932,62	300	350	

Terminale
controventato

GSV 01



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2536080	132,67	80	130	✓
I2536100	150,50	100	150	✓
I2536130	175,68	130	180	✓
I2536150	212,39	150	200	✓
I2536180	243,60	180	230	✓
I2536200	270,91	200	250	✓
I2536250	296,59	250	300	✓
I2536300	324,04	300	350	✓

Terminale
parapioggia

GSV 01



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2537080	95,31	80	130	✓
I2537100	102,60	100	150	✓
I2537130	126,50	130	180	✓
I2537150	140,35	150	200	✓
I2537180	163,32	180	230	✓
I2537200	176,21	200	250	✓
I2537250	188,76	250	300	✓
I2537300	246,03	300	350	✓

Cono terminale

GSV 01



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2538080	74,57	80	130	✓
I2538100	88,17	100	150	✓
I2538130	96,96	130	180	✓
I2538150	123,82	150	200	✓
I2538180	131,13	180	230	✓
I2538200	148,19	200	250	✓
I2538250	175,33	250	300	✓
I2538300	192,36	300	350	✓

Terminale biconico

GSV 01



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2539080	a richiesta	80	130	
I2539100	a richiesta	100	150	
I2539130	a richiesta	130	180	
I2539150	a richiesta	150	200	
I2539180	a richiesta	180	230	
I2539200	a richiesta	200	250	
I2539250	a richiesta	250	300	
I2539300	a richiesta	300	350	

Terminale
eolico

GSV 01



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
S450080A	286,85	80	130	
S450100A	260,38	100	150	
S450130A	287,56	130	180	
S450150A	295,32	150	200	
S450180A	324,99	180	230	
S450200A	337,04	200	250	
S450250A	386,22	250	300	
S450300A	455,22	300	350	

Terminale
orizzontale
con rete
antintrusione
L 200 mm

GSV 01



TAGLIO A 45°

Terminale
orizzontale
con rete
antintrusione
L 500 mm

GSV 01



TAGLIO A 45°

Griglia per aria di
compensazione

GSV 01



Faldale regolabile
5°/30° con base
in alluminio

GSV 04



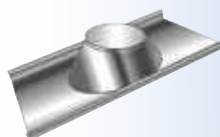
Faldale piatto con base
in alluminio

GSV 04



Faldale regolabile
5°/30° con base
in piombo

GSV 04



DOPPIAPARETE INOX ISO 25 AISI 316L

CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2548080	60,79	80	130	
I2548100	66,84	100	150	
I2548130	77,82	130	180	
I2548150	88,59	150	200	
I2548180	98,50	180	230	
I2548200	106,76	200	250	
I2548250	123,69	250	300	
I2548300	146,88	300	350	

CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2548080A	60,79	80	130	
I2548100A	66,84	100	150	
I2548130A	77,82	130	180	
I2548150A	88,59	150	200	
I2548180A	98,50	180	230	
I2548200A	106,76	200	250	
I2548250A	a richiesta	250	300	
I2548300A	a richiesta	300	350	

CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2588080	a richiesta	80	130	
I2588100	a richiesta	100	150	
I2588130	a richiesta	130	180	
I2588150	a richiesta	150	200	
I2588180	a richiesta	180	230	
I2588200	a richiesta	200	250	
I2588250	a richiesta	250	300	
I2588300	a richiesta	300	350	

CODICE	€ pz.	Dim. mm	Øe	
M051130	106,19	850X550	130	✓
M051150	116,86	850X550	150	✓
M051180	143,35	1000X650	180	✓
M051200	143,35	1000X650	200	✓
M051230	164,72	1000X650	230	✓
M051250	185,93	1000X650	250	✓
M051300	185,93	1000X750	300	✓
M051350	204,41	1000X750	350	✓

CODICE	€ pz.	Dim. mm	Øe	
M053130	106,19	550X650	130	✓
M053150	116,86	550X650	150	✓
M053180	143,35	650X750	180	✓
M053200	143,35	650X750	200	✓
M053230	164,72	650X750	230	✓
M053250	185,93	650X750	250	✓
M053300	185,93	750X850	300	✓
M053350	204,41	750X850	350	✓

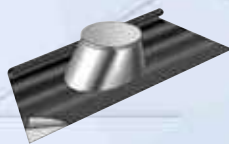
CODICE	€ pz.	Dim. mm	Øe	
M051130P	154,01	600X600	130	✓
M051150P	231,16	600X600	150	✓
M051180P	247,61	800X800	180	✓
M051200P	247,61	800X800	200	✓
M051230P	257,67	800X800	230	✓
M051250P	257,67	800X800	250	✓
M051300P	285,80	800X800	300	✓
M051350P	309,28	1000X800	350	✓



AN ISO 25 INOX-INOX

Faldale regolabile
5°/30° inox con base
in alluminio
estensibile plissettato

gsv 04



CODICE	€ pz.	Dim. mm	Øe	
M051130PL	234,71	900X900	100	
M051150PL	234,71	900X900	150	
M051180PL	234,71	900X900	180	
M051200PL	234,71	900X900	200	
M051250PL	254,82	900X900	250	
M051300PL	254,82	900X900	300	
M051350PL	268,23	900X900	350	

Profilo angolare

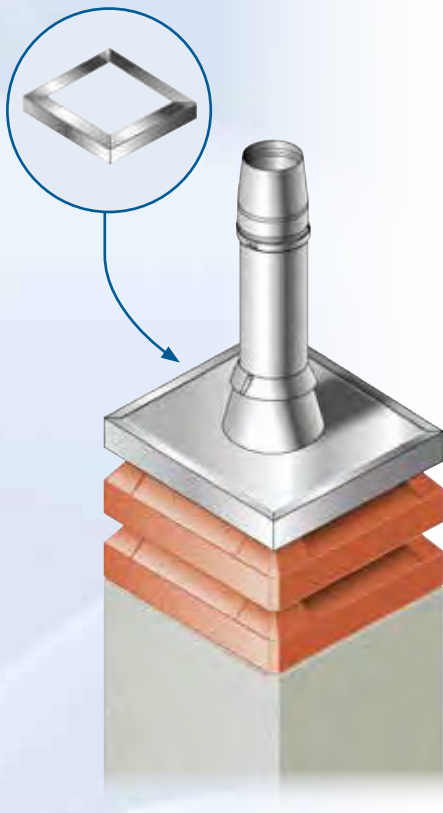
gsv 04



CODICE	€ pz.	Dim. mm	Q.tà	
ANG0001	62,22	200X200X1000		✓

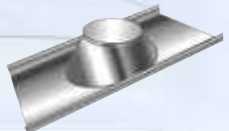
Profilato a L in AISI 304
spessore 0,6 mm
per ricondizionamento dei
comignoli esistenti.

- Consente di rinforzare, impermeabilizzare e ridurre la bocca del comignolo in muratura dopo il risanamento della canna fumaria.
- Viene proposto in abbinamento al faldale piatto costruito con base in alluminio o in piombo e una scossalina parapigioggia.
- Distanziando opportunamente la scossalina dal faldale, è possibile creare l'area libera di ventilazione richiesta dalle normative.
- Si consiglia di sigillare con mastice silconico.



Faldale regolabile
5°/30° inox con base in
piombo maggiorata

gsv 04



CODICE	€ pz.	Dim. mm	Øe	
M051130PM	253,52	1000X700	100	✓
M051150PM	253,52	1000X700	120	✓
M051180PM	274,21	1000X800	150	✓
M051200PM	274,21	1000X800	180	✓
M051230PM	315,60	1000X800	200	✓
M051250PM	315,60	1000X800	250	✓
M051300PM	367,33	1100X1000	300	✓
M051350PM	724,30	1100X1000	350	✓

Scossalina standard

gsv 04



CODICE	€ pz.	Øe	
M056130	35,21	130	✓
M056150	39,59	150	✓
M056180	51,95	180	✓
M056200	56,33	200	✓
M056230	60,60	230	✓
M056250	65,08	250	✓
M056300	74,27	300	✓
M056350	106,98	350	✓

DOPPIAPARETE INOX ISO 25 AISI 316L

Scossalina
semipiana

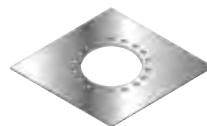
gsv 04



CODICE	€ pz.	Øe	
M056130B	35,24	130	
M056150B	39,59	150	
M056180B	51,93	180	
M056200B	56,33	200	
M056250B	65,08	250	
M056300B	74,28	300	
M056350B	74,28	350	

Piastra a soffitto
ventilata

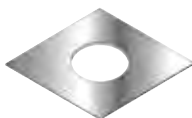
gsv 04



CODICE	€ pz.	Øe	
PQS080EF	a richiesta	130	
PQS100EF	a richiesta	150	
PQS130EF	a richiesta	180	
PQS150EF	a richiesta	200	
PQS180EF	a richiesta	230	
PQS200EF	a richiesta	250	
PQS250EF	a richiesta	300	
PQS300EF	a richiesta	350	

Piastra tagliafuoco

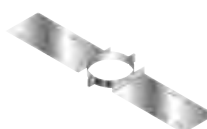
gsv 04



CODICE	€ pz.	Øe	
PT130	a richiesta	130	
PT150	a richiesta	150	
PT180	a richiesta	180	
PT200	a richiesta	200	
PT230	a richiesta	230	
PT250	a richiesta	250	
PT300	a richiesta	300	
PT350	a richiesta	350	

Supporto a tetto

gsv 04



CODICE	€ pz.	Øe	
SAT130	59,77	130	
SAT150	59,77	150	
SAT180	59,77	180	
SAT200	63,95	200	
SAT230	65,26	230	
SAT250	66,72	250	
SAT300	69,51	300	
SAT350	76,45	350	

Supporto a tetto
rinforzato

gsv 04



CODICE	€ pz.	Øe	
SATR130	a richiesta	130	
SATR150	a richiesta	150	
SATR180	a richiesta	180	
SATR200	a richiesta	200	
SATR230	a richiesta	230	
SATR250	a richiesta	250	
SATR300	a richiesta	300	
SATR350	a richiesta	350	

Rosone copimuro
inox AISI 304 BA
(in 2 pezzi) piatto

gsv 04

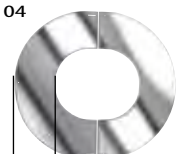


CODICE	€ pz.	Ø	
M057130	63,21	130	
M057150	64,27	150	✓
M057180	65,93	180	
M057200	67,12	200	✓
M057230	69,01	230	
M057250	70,35	250	✓
M057300	73,93	300	
M057350	77,88	350	

AN ISO 25 INOX-INOX

Rosone coprimuro inox AISI 304 BA (in 2 pezzi) inclinato

gsv 04



45 mm

CODICE	€ pz.	Ø	
M058130	64,20	130	
M058150	65,31	150	✓
M058180	67,09	180	✓
M058200	68,32	200	✓
M058230	70,31	230	✓
M058250	71,70	250	✓
M058300	75,43	300	✓
M058350	79,54	350	✓

Fascetta di chiusura / bloccaggio elementi

gsv 01



H = 30 mm

CODICE	€ pz.	Øe	
M083130	9,62	130	✓
M083150	9,74	150	✓
M083180	10,13	180	✓
M083200	10,40	200	✓
M083230	10,89	230	✓
M083250	11,12	250	✓
M083300	11,87	300	✓
M083350	12,12	350	✓

Guarnizione per condensazione

TENUTA P1 - 200 Pa

gsv 04



PEZZO DI RICAMBIO

CODICE	€ pz.	Øi	
M052080	1,20	80	✓
M052100	2,18	100	✓
M052130	2,99	130	✓
M052150	3,93	150	✓
M052180	5,30	180	✓
M052200	6,87	200	✓
M052250	9,74	250	✓
M052300	12,48	300	✓

Guarnizione per condensazione azzurra

TENUTA H1 - 5000 Pa

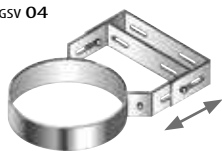
gsv 04



CODICE	€ pz.	Øi	
M052080H1	1,26	80	✓
M052100H1	2,29	100	✓
M052130H1	3,16	130	✓
M052150H1	4,15	150	✓
M052180H1	5,56	180	✓
M052200H1	7,21	200	✓
M052250H1	10,23	250	✓
M052300H1	13,11	300	✓

Fascetta / collare a muro regolabile 50 - 80 mm

gsv 04



H = 40 mm

CODICE	€ pz.	Øe	
M094130	17,35	130	✓
M094150	18,40	150	✓
M094180	20,05	180	✓
M094200	21,35	200	✓
M094230	22,90	230	✓
M094250	23,90	250	✓
M094300	29,10	300	✓
M094350	34,10	350	✓

DOPPIAPARETE INOX ISO 25 AISI 316L

Coppia prolunghe per fascetta a muro

gsv 04



H = 40 mm

CODICE	€ COPPIA	LUNGH.	
M0930001	53,54	230 mm	✓
M0930002	66,64	480 mm	✓

Distanziale regolabile per collare a muro

gsv 04



CODICE	€ pz.	LUNGH.	
M0930003	66,03	660 mm	✓

Fascetta per cavi tiranti

gsv 04



H = 30 mm

CODICE	€ pz.	Øe	
M090130	35,11	130	✓
M090150	37,66	150	✓
M090180	40,15	180	✓
M090200	40,72	200	✓
M090230	41,09	230	✓
M090250	41,46	250	✓
M090300	42,61	300	✓
M090350	48,84	350	✓

Kit fissaggio 4 tasselli dn 12 bullone m8x60 inox/inox

gsv 18



CODICE	€ pz.	
S401001	4,78	✓

AN ISO 25 INOX-INOX

Attraversamento a tetto H = 650 mm



CODICE	€ pz.	ØP	Øest-F	Øi	Øe	
I2596080	553,45	150	300	80	130	✓
I2596100	627,09	170	300	100	150	✓
I2596130	742,69	200	350	130	180	✓
I2596150	791,59	220	350	150	200	✓
I2596180	903,58	250	400	180	230	✓
I2596200	952,61	270	400	200	250	✓
I2596250	1.098,39	320	450	250	300	✓
I2596300	1.303,26	370	500	300	350	✓

Attraversamento a tetto H = 1000 mm



CODICE	€ pz.	ØP	Øest-F	Øi	Øe	
I2596080A	921,26	150	300	80	130	✓
I2596100A	1.038,38	170	300	100	150	✓
I2596130A	1.241,36	200	350	130	180	✓
I2596150A	1.335,06	220	350	150	200	✓
I2596180A	1.530,23	250	400	180	230	✓
I2596200A	1.600,50	270	400	200	250	✓
I2596250A	2.037,70	320	450	250	300	✓
I2596300A	2.412,47	370	500	300	350	✓

Attraversamento a tetto G00S H mm = tot. 700 - utile 500



CODICE	€ pz.	Øest-F	Øi	Øe	
I2596080S	395,26	300	80	130	✓
I2596100S	421,47	300	100	150	✓
I2596130S	462,95	350	130	180	✓
I2596150S	487,72	350	150	200	✓
I2596180S	527,06	400	180	230	✓
I2596200S	554,88	400	200	250	✓
I2596250S	655,73	450	250	300	✓
I2596300S	765,55	500	300	350	✓

Attraversamento a tetto G00S nero H mm = tot. 700 - utile 500



CODICE	€ pz.	Øest-F	Øi	Øe	
I2596080SN	608,70	300	80	130	✓
I2596100SN	649,08	300	100	150	✓
I2596130SN	712,95	350	130	180	✓
I2596150SN	751,09	350	150	200	✓
I2596180SN	811,68	400	180	230	✓
I2596200SN	854,53	400	200	250	✓
I2596250SN	1.009,85	450	250	300	✓
I2596300SN	1.178,95	500	300	350	✓

Attraversamento a tetto G00S H mm = tot. 1000 - utile 800



CODICE	€ pz.	Øest-F	Øi	Øe	
I2596080AS	686,86	300	80	130	✓
I2596100AS	735,47	300	100	150	✓
I2596130AS	787,03	350	130	180	✓
I2596150AS	829,11	350	150	200	✓
I2596180AS	895,99	400	180	230	✓
I2596200AS	943,32	400	200	250	✓
I2596250AS	1.114,74	450	250	300	✓
I2596300AS	1.301,43	500	300	350	✓

Attraversamento a tetto G00S nero H mm = tot. 1000 - utile 800



CODICE	€ pz.	Øest-F	Øi	Øe	
I2596080ASN	1.057,76	300	80	130	✓
I2596100ASN	1.132,63	300	100	150	✓
I2596130ASN	1.212,03	350	130	180	✓
I2596150ASN	1.276,84	350	150	200	✓
I2596180ASN	1.379,85	400	180	230	✓
I2596200ASN	1.452,72	400	200	250	✓
I2596250ASN	1.716,72	450	250	300	✓
I2596300ASN	2.004,19	500	300	350	✓

DOPPIAPARETE INOX ISO 25 AISI 316L

Elemento coibentato inox per attacco Fe H = 500 - Legna

gsv 01



TELESCOPICO

CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2509130F	271,67	130	180	✓
I2509150F	309,21	150	200	✓
I2509180F	343,83	180	230	✓
I2509200F	372,64	200	250	✓
I2509250F	431,76	250	300	✓
I2509300F	512,67	300	350	✓

Elemento coibentato inox per attacco Fe nero H = 500 - Legna

gsv 01



TELESCOPICO

CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2509130FN	418,39	130	180	✓
I2509150FN	476,21	150	200	✓
I2509180FN	529,49	180	230	✓
I2509200FN	573,85	200	250	✓
I2509250FN	664,91	250	300	✓
I2509300FN	789,51	300	350	✓

Adattatore mono - doppia nero H = 500 - Pellet

gsv 01



TELESCOPICO

CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2568080NF	269,58	80	130	✓
I2568100NF	284,57	100	150	✓

Raccordo universale monoparete - doppia parete

gsv 01



DA UTILIZZARE CON LINEA FIRE FE

CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2568130I	96,23	130	180	✓
I2568150I	99,26	150	200	✓
I2568180I	106,36	180	230	✓
I2568200I	111,40	200	250	✓

Scossalina per attraversamento a tetto maggiorata

gsv 04



CODICE	€ pz.	Øe	
M056130T	141,21	130	✓
M056150T	148,35	150	✓
M056180T	174,43	180	✓
M056200T	201,25	200	✓
M056230T	230,80	230	✓
M056250T	265,44	250	✓
M056300T	305,06	300	✓
M056350T	351,71	350	✓

Faldale regolabile 5°/30° con base in alluminio

gsv 04



CODICE	€ pz.	Dim. mm	Øe	
M051300	185,93	1000X750	300	✓
M051350	204,41	1000X750	350	✓
M051400	237,91	1000X1000	400	✓
M051450	281,38	1000X1000	450	✓
M051500	318,99	1000X1000	500	✓



AN ISO 25 INOX-INOX

Faldale regolabile
5°/30° con base in
piombo maggiorata

gsv 04



CODICE	€ pz.	Dim. mm	Øe	
M051300PM	367,33	1100X1000	300	✓
M051350PM	724,30	1100X1000	350	✓
M051400PM	750,18		400	✓
M051450PM	801,90		450	
M051500PM	a richiesta		500	

Faldale piatto con base
in alluminio

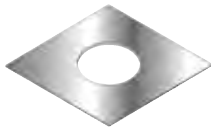
gsv 04



CODICE	€ pz.	Dim. mm	Øe	
M053300	185,93	750X850	300	✓
M053350	204,41	700X850	350	✓
M053400	237,91	1000X1000	400	✓
M053450	281,38	1000X1000	450	✓
M053500	318,99	1000X1000	500	✓

Piastra
tagliafuoco

gsv 04



CODICE	€ pz.	Øe	
PT130	a richiesta	130	
PT150	a richiesta	150	
PT180	a richiesta	180	
PT200	a richiesta	200	
PT250	a richiesta	250	
PT300	a richiesta	300	
PT350	a richiesta	350	

DOPPIAPARETE INOX ISO 25 AISI 316L

Collare di supporto
per attraversamento
a tetto

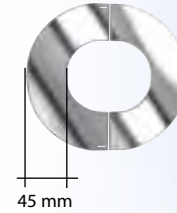
gsv 04



CODICE	€ pz.	Øe	
M094130S	65,60	130	
M094150S	73,04	150	
M094180S	82,93	180	
M094200S	90,36	200	
M094230S	105,22	230	
M094250S	112,64	250	
M094300S	128,73	300	
M094350S	146,05	350	

Rosone coprimuro
inox AISI 304 BA
(in 2 pezzi) piatto

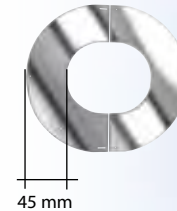
gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M057300	73,93		300	
M057350	77,88		350	
M057400	82,19		400	
M057450	86,86		450	
M057500	91,90		500	
M057550	99,03		550	
M057600	a richiesta		600	
M057650	a richiesta		650	
M057700	a richiesta		700	
M057750	a richiesta		750	
M057800	a richiesta		800	

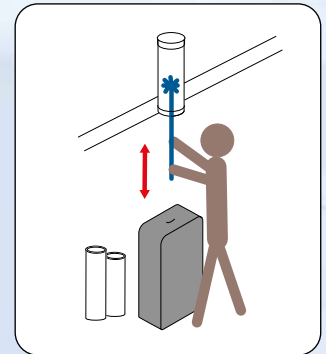
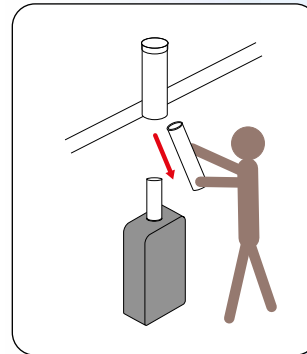
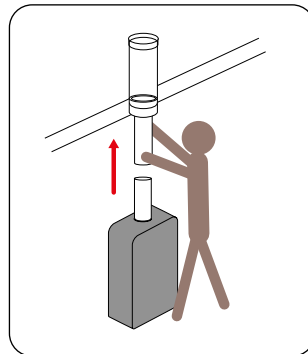
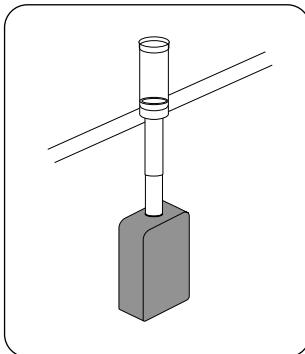
Rosone coprimuro
inox AISI 304 BA
(in 2 pezzi) inclinato

gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M058300	75,43		300	
M058350	79,54		350	
M058400	83,99		400	
M058450	88,82		450	
M058500	93,99		500	
M058550	a richiesta		550	
M058600	a richiesta		600	
M058650	a richiesta		650	
M058700	a richiesta		700	
M058750	a richiesta		750	
M058800	a richiesta		800	

Facilita le operazioni di montaggio/smontaggio del canale da fumo



AN ISO 25 INOX-INOX

Allargamento di sezione - Riduzione

GSV 01



Allargamento

Riduzione

CODICE € pz.

CODICE € pz.

COD. ART.	Ø M	Ø F
-----------	-----	-----

COD. ART.	Ø M	Ø F
-----------	-----	-----

I2591080100	193,95
I2591080130	208,23
I2591080150	222,47
I2591080180	270,87
I2591080200	291,31
I2591080250	357,42
I2591080300	448,75

I2592100080	193,95
I2592130080	208,23
I2592150080	222,47
I2592180080	270,87
I2592200080	291,31
I2592250080	357,42
I2592300080	448,75

I2591100130	218,11
I2591100150	226,88
I2591100180	270,87
I2591100200	281,88
I2591100250	357,42
I2591100300	448,75

I2592130100	218,11
I2592150100	226,88
I2592180100	270,87
I2592200100	281,88
I2592250100	357,42
I2592300100	448,75

I2591130150	273,14
I2591130180	282,65
I2591130200	291,31
I2591130250	357,42
I2591130300	448,75

I2592150130	273,14
I2592180130	282,65
I2592200130	291,31
I2592250130	357,42
I2592300130	448,75

I2591150180	292,86
I2591150200	311,75
I2591150250	363,77
I2591150300	448,75

I2592180150	292,86
I2592200150	311,75
I2592250150	363,77
I2592300150	448,75

I2591180200	340,08
I2591180250	377,86
I2591180300	460,51
I2591180350	498,71
I2591180400	530,64

I2592200180	340,08
I2592250180	377,86
I2592300180	460,51
I2592350180	498,71
I2592400180	530,64

I2591200250	400,70
I2591200300	468,46
I2591200350	498,71
I2591200400	530,64
I2591200450	544,81
I2591200500	558,96

I2592250200	400,70
I2592300200	468,46
I2592350200	498,71
I2592400200	530,64
I2592450200	544,81
I2592500200	558,96

I2591250300	495,96
I2591250350	507,79
I2591250400	520,42
I2591250450	535,35
I2591250500	550,30

I2592300250	495,96
I2592350250	507,79
I2592400250	520,42
I2592450250	535,35
I2592500250	550,30

I2591300350	517,24
I2591300400	530,64
I2591300450	544,81
I2591300500	558,96

I2592350300	517,24
I2592400300	530,64
I2592450300	544,81
I2592500300	558,96

I2591350400	634,81
I2591350450	647,96
I2591350500	662,26

I2592400350	634,81
I2592450350	647,96
I2592500350	662,26

I2591400450	703,78
I2591400500	776,15
I2591450500	819,13

I2592450400	703,78
I2592500400	776,15
I2592500450	819,13

DOPPIAPARETE INOX ISO 25 AISI 316L

Allargamento di sezione eccentrico - Riduzione

GSV 01



Allargamento

Riduzione

CODICE € pz.

CODICE € pz.

COD. ART.	Ø M	Ø F
-----------	-----	-----

COD. ART.	Ø M	Ø F
-----------	-----	-----

I2591080100E	252,16
I2591080130E	270,70
I2591080150E	289,19
I2591080180E	352,12
I2591080200E	378,71
I2591080250E	464,64
I2591080300E	583,37

I2592100080E	252,16
I2592130080E	270,70
I2592150080E	289,19
I2592180080E	352,12
I2592200080E	378,71
I2592250080E	464,64
I2592300080E	583,37

I2591100130E	283,52
I2591100150E	294,95
I2591100180E	352,12
I2591100200E	366,42
I2591100250E	464,64
I2591100300E	583,37

I2592130100E	283,52
I2592150100E	294,95
I2592180100E	352,12
I2592200100E	366,42
I2592250100E	464,64
I2592300100E	583,37

I2591130150E	355,09
I2591130180E	367,45
I2591130200E	378,71
I2591130250E	464,64
I2591130300E	583,37

I2592150130E	355,09
I2592180130E	367,45
I2592200130E	378,71
I2592250130E	464,64
I2592300130E	583,37

I2591150180E	380,72
I2591150200E	405,26
I2591150250E	472,87
I2591150300E	583,37

I2592180150E	380,72
I2592200150E	405,26
I2592250150E	472,87
I2592300150E	583,37

I2591180200E	442,10
I2591180250E	491,22
I2591180300E	598,68
I2591180350E	648,32
I2591180400E	689,82

I2592200180E	442,10
I2592250180E	491,22
I2592300180E	598,68
I2592350180E	648,32
I2592400180E	689,82

I2591200250E	520,91
I2591200300E	609,00
I2591200350E	648,32
I2591200400E	689,82
I2591200450E	708,24
I2591200500E	726,66

I2592250200E	520,91
I2592300200E	609,00
I2592350200E	648,32
I2592400200E	689,82
I2592450200E	708,24
I2592500200E	726,66

I2591250300E	644,74
I2591250350E	660,14
I2591250400E	676,54
I2591250450E	695,95
I2591250500E	715,39

I2592300250E	644,74
I2592350250E	660,14
I2592400250E	676,54
I2592450250E	695,95
I2592500250E	715,39

I2591300350E	672,41
I2591300400E	689,82
I2591300450E	708,24
I2591300500E	726,66

I2592350300E	672,41
I2592400300E	689,82
I2592450300E	708,24
I2592500300E	726,66

I2591350400E	825,25
I2591350450E	842,32
I2591350500E	860,92

I2592400350E	825,25
I2592450350E	842,32
I2592500350E	860,92

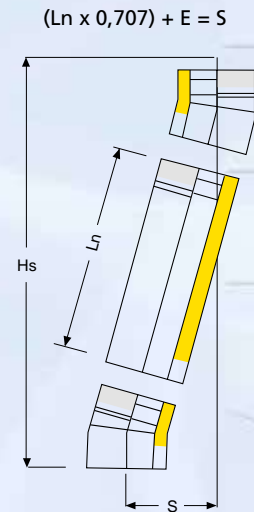
I2591400450E	914,90
I2591400500E	1.008,99
I2591450500E	1.064,88

I2592450400E	914,90
I2592500400E	1.008,99
I2592500450E	1.064,88



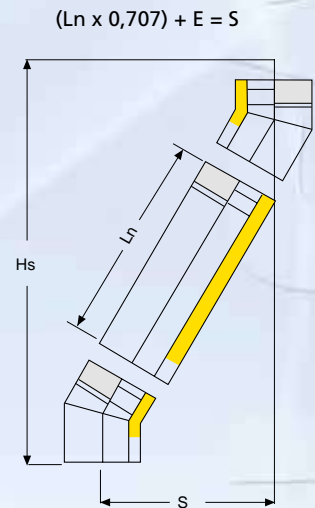
DOPPIA CURVA 15°

AN ISO 25 Ø	0 m = E		0,25 m		0,33 m		0,50 m		1 m	
	S	Hs	S	Hs	S	Hs	S	Hs	S	Hs
80	30	227	78	409	98	486	140	649	265	1129
100	31	232	79	414	99	491	141	654	266	1134
130	32	240	80	422	100	499	142	662	267	1142
150	32	245	80	427	100	504	142	667	267	1147
180	33	252	81	434	101	511	143	674	268	1154
200	34	258	82	440	102	517	144	680	269	1160
250	36	271	84	453	104	530	146	693	271	1173
300	37	284	85	466	105	543	147	706	272	1186
350	39	296	87	478	107	555	149	718	274	1198
400	41	309	89	491	109	568	151	731	276	1211
450	42	322	90	504	110	581	152	744	277	1224
500	44	335	92	517	112	594	154	757	279	1237
550	46	348	94	530	114	607	156	770	281	1250
600	57	430	105	612	125	689	167	852	292	1332



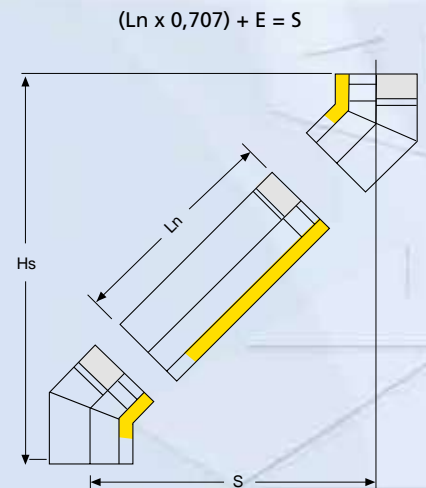
DOPPIA CURVA 30°

AN ISO 25 Ø	0 m = E		0,25 m		0,33 m		0,50 m		1 m	
	S	Hs	S	Hs	S	Hs	S	Hs	S	Hs
80	65	244	160	407	200	476	285	622	535	1052
100	68	252	163	415	298	648	288	630	538	1060
130	72	267	167	430	302	663	292	645	542	1075
150	74	277	169	440	304	673	294	655	544	1085
180	78	292	173	455	308	688	298	670	548	1100
200	81	302	176	465	311	698	301	680	551	1110
250	88	327	183	490	318	723	308	705	558	1135
300	94	352	189	515	324	748	314	730	564	1160
350	101	376	196	539	331	772	321	754	571	1184
400	107	401	202	564	337	797	327	779	577	1209
450	127	427	222	590	357	823	347	805	597	1235
500	121	452	216	615	351	848	341	830	591	1260
550	128	477	223	640	358	873	348	855	598	1285
600	153	571	248	734	383	967	373	949	623	1379



DOPPIA CURVA 45°

AN ISO 25 Ø	0 m = E		0,25 m		0,33 m		0,50 m		1 m	
	S	Hs	S	Hs	S	Hs	S	Hs	S	Hs
80	104	251	238	385	295	442	415	562	769	916
100	112	270	246	404	303	461	423	581	777	935
130	120	289	254	423	311	480	431	600	785	954
150	125	302	259	436	316	493	436	613	790	967
180	139	335	273	469	330	526	450	646	804	1000
200	143	344	277	478	334	535	454	655	808	1009
250	159	383	293	517	350	574	470	694	824	1048
300	173	418	307	552	364	609	484	729	838	1083
350	185	447	319	581	376	638	496	758	850	1112
400	202	487	336	621	393	678	513	798	867	1152
450	216	523	350	657	407	714	527	834	881	1188
500	231	558	365	692	422	749	542	869	896	1223
550	246	593	380	727	437	784	557	904	911	1258
600	284	687	418	821	475	878	595	998	949	1352

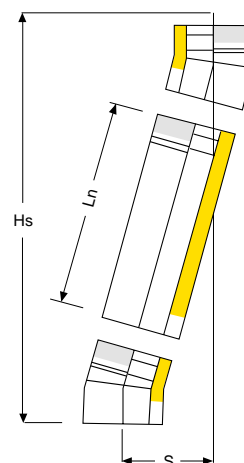


1 m Ln = 940 mm
 0,50 m Ln = 440 mm
 0,33 m Ln = 270 mm
 0,25 m Ln = 190 mm

DOPPIA CURVA 15°

AN ISO 50 Ø	0 m = E		0,25 m		0,33 m		0,50 m		1 m	
	S	Hs	S	Hs	S	Hs	S	Hs	S	Hs
80	41	308	89	490	109	567	151	730	276	1210
100	41	314	89	496	109	573	151	736	276	1216
130	42	321	90	503	110	580	152	743	277	1223
150	43	326	91	508	111	585	153	748	278	1228
180	44	334	92	516	112	593	154	756	279	1236
200	45	339	93	521	113	598	155	761	280	1241
250	46	352	94	534	114	611	156	774	281	1254
300	48	365	96	547	116	624	158	787	283	1267
350	50	378	98	560	118	637	160	800	285	1280
400	52	391	100	573	120	650	162	813	287	1293
450	53	404	101	586	121	663	163	826	288	1306
500	55	417	103	599	123	676	165	839	290	1319
550	57	430	105	612	125	689	167	852	292	1332
600	58	443	106	625	126	702	168	865	293	1345

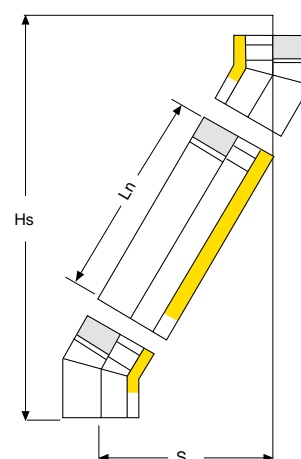
$$(Ln \times 0,707) + E = S$$



DOPPIA CURVA 30°

AN ISO 50 Ø	0 m = E		0,25 m		0,33 m		0,50 m		1 m	
	S	Hs	S	Hs	S	Hs	S	Hs	S	Hs
80	90	336	185	499	225	568	310	714	560	1144
100	93	346	188	509	223	742	313	724	563	1154
130	97	361	192	524	227	757	317	739	567	1169
150	100	371	195	534	230	767	320	749	570	1179
180	104	386	199	549	234	782	324	764	574	1194
200	106	396	201	559	236	792	326	774	576	1204
250	113	421	208	584	243	817	333	799	583	1229
300	120	446	215	609	250	842	340	824	590	1254
350	126	471	221	634	256	867	346	849	596	1279
400	133	496	228	659	263	892	353	874	603	1304
450	140	521	235	684	270	917	360	899	610	1329
500	146	546	241	709	276	942	366	924	616	1354
550	153	571	248	734	283	967	373	949	623	1379
600	160	596	255	759	290	992	380	974	630	1404

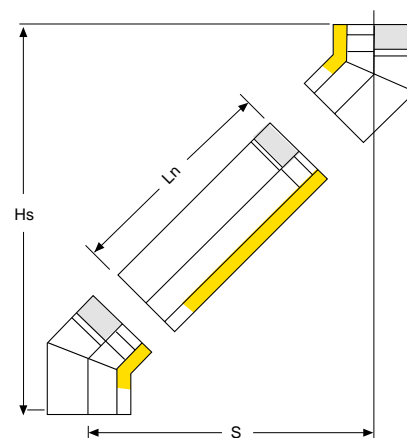
$$(Ln \times 0,707) + E = S$$



DOPPIA CURVA 45°

AN ISO 50 Ø	0 m = E		0,25 m		0,33 m		0,50 m		1 m	
	S	Hs	S	Hs	S	Hs	S	Hs	S	Hs
80	147	354	281	488	338	545	458	665	812	1019
100	153	369	287	503	344	560	464	680	818	1034
130	161	390	295	524	352	581	472	701	826	1055
150	167	404	301	538	358	595	478	715	832	1069
180	176	425	310	559	367	616	487	736	841	1090
200	182	439	316	573	373	630	493	750	847	1104
250	197	475	331	609	388	666	508	786	862	1140
300	211	510	345	644	402	701	522	821	876	1175
350	226	545	360	679	417	736	537	856	891	1210
400	241	581	375	715	432	772	552	892	906	1246
450	255	616	389	750	446	807	566	927	920	1281
500	270	651	404	785	461	842	581	962	935	1316
550	284	687	418	821	475	878	595	998	949	1352
600	299	722	433	856	490	913	610	1033	964	1387

$$(Ln \times 0,707) + E = S$$



1 m Ln = 940 mm
 0,50 m Ln = 440 mm
 0,33 m Ln = 270 mm
 0,25 m Ln = 190 mm



AN CAMINI

SOLUZIONI TECNOLOGICHE PER L'EVACUAZIONE DEI FUMI



G00S

PREVENZIONE INCENDI DA SOVRATEMPERATURE
E FUOCO DI FULIGGINE

PROTEZIONE ATTRAVERSAMENTI - SOFFITTI -
PARETI - TETTI IN LEGNO

PROTEZIONE AL FUOCO | PASSAGGIO A TETTO | Sistema camino doppia parete | Certificato CE EN 1856-1 | Test incendio: 1000 °C
Diametri: 80 - 600 mm | Classe di temperatura: T 450° (test 550 °C) | Distanza minima parti combustibili: 0 mm - G00
Non ventilato - Ideale per abitazioni ad alta efficienza energetica e Blowner Door Test



I SEVERISSIMI TEST SUPERATI

6 ore a 700 °C

Temperature a regime di funzionamento continuato

30 minuti a 1000 °C

Simulazione incendio di fuliggine interno alla canna fumaria

6 ore a 700 °C

Verifica immutate condizioni della canna fumaria dopo l'incendio

Morfologia camino testato, rispondente alla norma in vigore, maggiormente paragonabile alle usuali situazioni di installazione (previsti in aggiunta n. 2 spostamenti a 45°).

TEMPERATURA DI CONTATTO

In nessun punto è superata la soglia massima di 100 °C sulla camicia esterna anche durante la simulazione di incendio di fuliggine.

Certificato GO mm (G zero)!

ZERO VENTILAZIONE

Ideale per abitazioni ad alta efficienza energetica - Blower Door Test - Prova di tenuta all'aria. Non necessita di ventilazione tra l'elemento e le parti in legno.

COMPATTO

Solo 100 mm di spessore sul raggio!

PROTETTO

L'isolamento è completamente protetto da eventuali infiltrazioni di umidità o acqua piovana da specifiche calotte di tenuta in acciaio inox AISI 316 o 304.

PREVENZIONE INCENDI

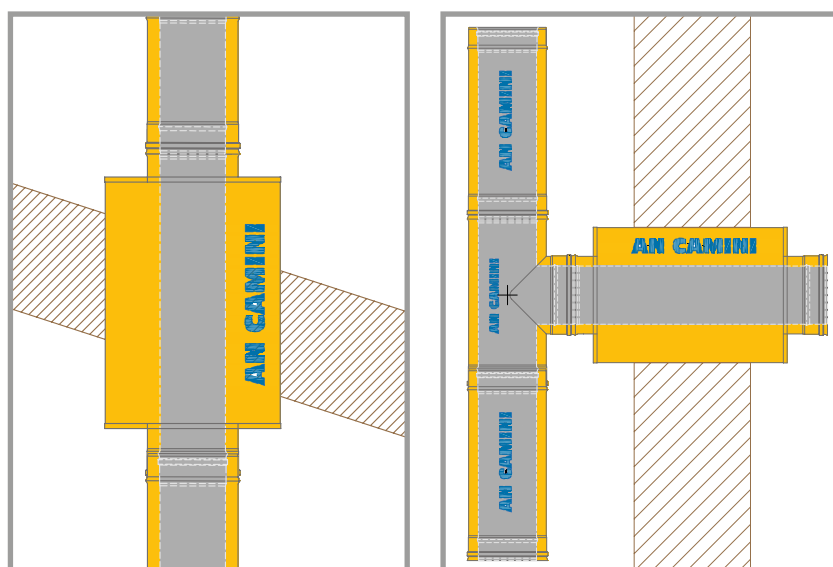
Per i camini e le canne fumarie la normativa UNI EN 1443 prevede che la temperatura massima dei materiali combustibili adiacenti alla canna fumaria, come ad esempio travi in legno, perline, divisori, ecc., non deve essere mai superiore a 85 °C nelle condizioni di funzionamento "normali" con temperatura fumi di 450° o di 1000 °C durante le condizioni estreme di funzionamento quali un accidentale incendio di fuliggine con temperatura fumi stimata a 1000 °C!

L'incendio è un "evento distruttivo" che può causare a volte danni incalcolabili coinvolgendo oltre alle cose anche le persone.

Il passaggio a tetto AN CAMINI ANC **G00 S** è studiato per garantire la sicurezza anche nelle peggiori condizioni quali l'incendio di fuliggine interna al camino, provocato da mancata o scarsa manutenzione.

Il passaggio a tetto AN CAMINI ANC **G00 S** è **certificato CE**, altamente isolato, per evitare il propagarsi dell'incendio ai materiali combustibili adiacenti.

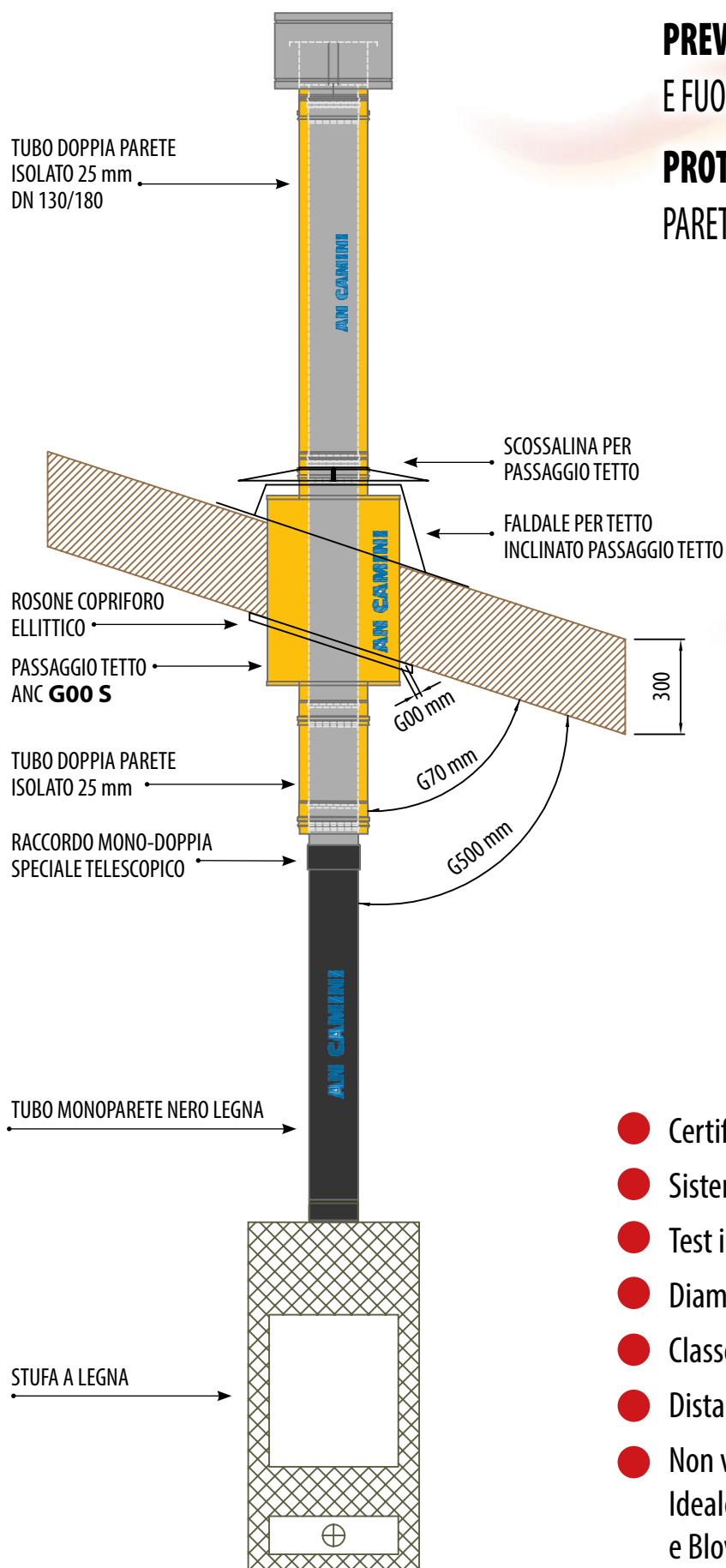
Il montaggio di un passaggio a tetto AN CAMINI ANC **G00 S** garantisce sicurezza all'utente, minori ingombri con riduzione a 0 (zero) mm della distanza tra il sistema fumario e le parti strutturali o decorative adiacenti combustibili, e una alta tenuta all'aria - Blower Door Test ideale per abitazioni ad alta efficienza energetica.



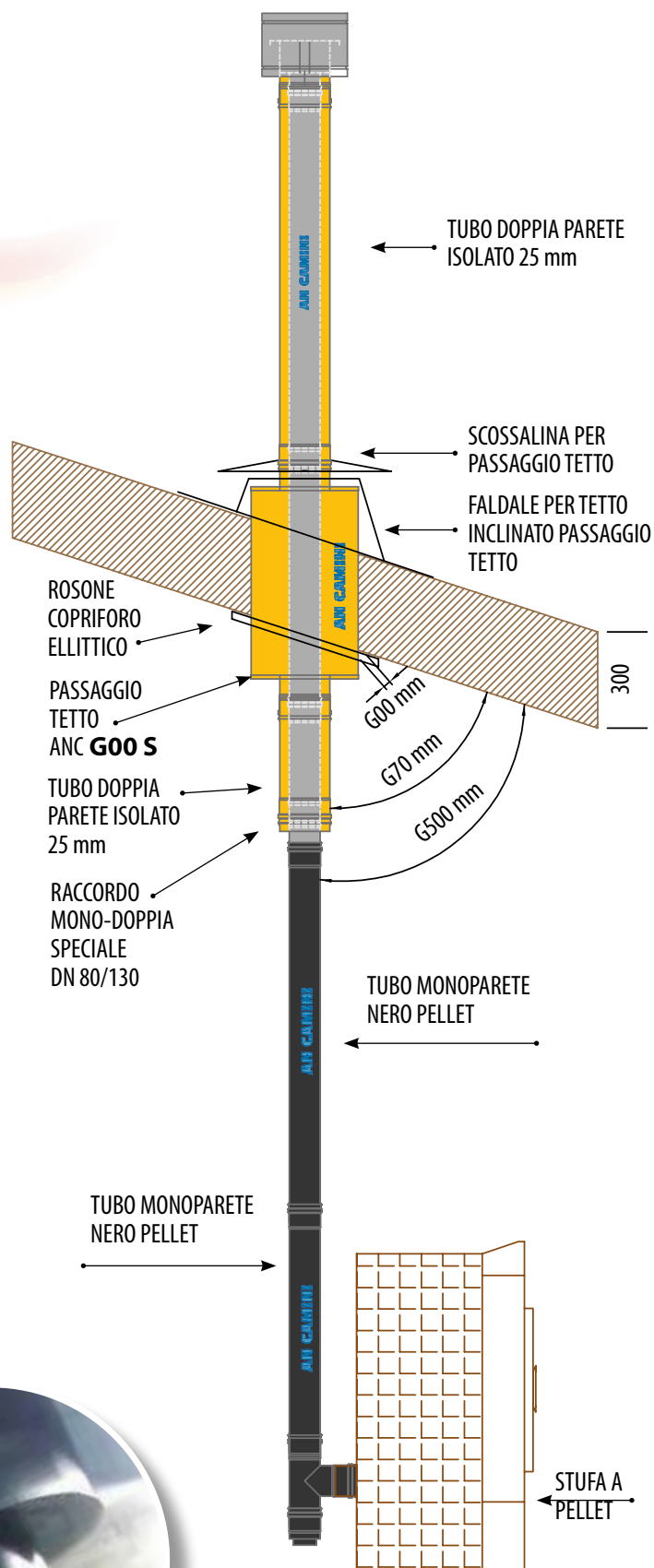
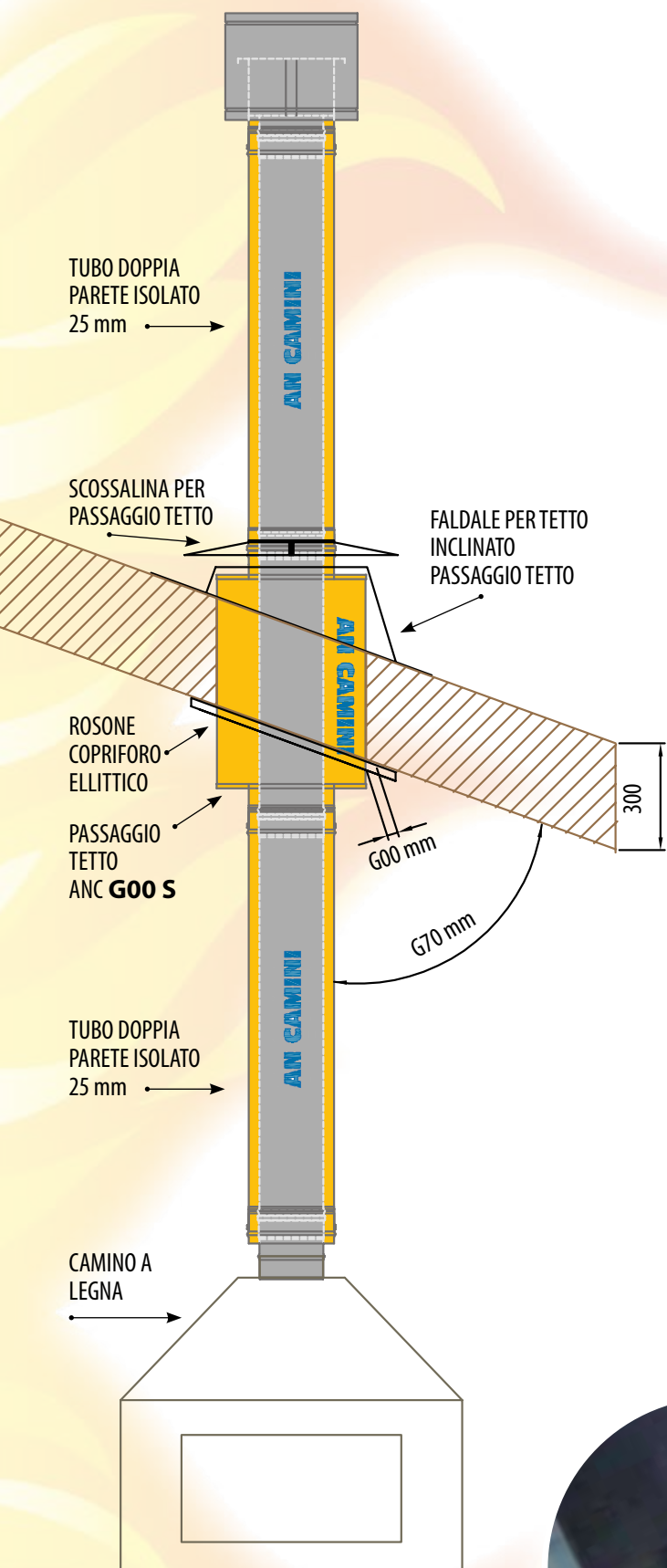
NOMINALE	ESTERNO mm	CODICE	H mm		CODICE	H mm	
			totale	utile		totale	utile
80	280	I2596080S	700	500	I2596080AS	1000	800
100	300	I2596100S	700	500	I2596100AS	1000	800
130	350	I2596130S	700	500	I2596130AS	1000	800
150	350	I2596150S	700	500	I2596150AS	1000	800
180	400	I2596180S	700	500	I2596180AS	1000	800
200	400	I2596200S	700	500	I2596200AS	1000	800
250	450	I2596250S	700	500	I2596250AS	1000	800
300	450	I2596300S	700	500	I2596300AS	1000	800

**PREVENZIONE INCENDI DA SOVRATEMPERATURE
E FUOCO DI FULIGGINE**

**PROTEZIONE ATTRAVERSAMENTI - SOFFITTI -
PARETI - TETTI IN LEGNO**



- Certificato CE EN 1856-1
 - Sistema camino doppia parete
 - Test incendio: 1000 °C
 - Diametri: 80 - 600 mm
 - Classe di temperatura: T 450° (test 550 °C)
 - Distanza minima parti combustibili: 0 mm - G00
 - Non ventilato
- Ideale per abitazioni ad alta efficienza energetica e Blower Door Test



AN ISO 25 INOX-INOX

Elemento lineare 1000 mm

gsv 21



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2501350	408,72	350	400	✓
I2501400	450,57	400	450	✓
I2501450	498,79	450	500	
I2501500	547,19	500	550	
I2501550	731,95	550	600	
I2501600	787,65	600	650	
I2501650	900,09	650	700	
I2501700	1.042,80	700	750	
I2501750	1.169,79	750	800	
I2501800	1.287,14	800	850	

Elemento lineare 500 mm

gsv 21



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2502350	240,30	350	400	✓
I2502400	264,58	400	450	✓
I2502450	292,65	450	500	
I2502500	320,84	500	550	
I2502550	426,93	550	600	
I2502600	459,38	600	650	
I2502650	495,78	650	700	
I2502700	575,25	700	750	
I2502750	645,90	750	800	
I2502800	711,16	800	850	

Elemento lineare 330 mm

gsv 21



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2503350	173,05	350	400	✓
I2503400	190,35	400	450	✓
I2503450	210,38	450	500	
I2503500	230,48	500	550	
I2503550	305,21	550	600	
I2503600	328,29	600	650	
I2503650	354,33	650	700	
I2503700	411,71	700	750	
I2503750	462,61	750	800	
I2503800	509,61	800	850	

Elemento lineare 250 mm

gsv 21



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2505350	143,52	350	400	✓
I2505400	157,55	400	450	✓
I2505450	173,97	450	500	
I2505500	190,51	500	550	
I2505550	246,91	550	600	
I2505600	265,37	600	650	
I2505650	286,41	650	700	
I2505700	334,85	700	750	
I2505750	377,67	750	800	
I2505800	417,02	800	850	

Elemento telescopico/ regolabile 260 - 390 mm

gsv 01



Per TENUTA P1 utilizzare
2 guarnizioni: 1 stesso DN della
canna fumaria e 1 di un DN
inferiore della canna fumaria

CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2509350	319,96	350	400	✓
I2509400	352,02	400	450	✓
I2509450	389,26	450	500	
I2509500	426,83	500	550	
I2509550	571,58	550	600	
I2509600	614,68	600	650	
I2509650	663,44	650	700	
I2509700	772,17	700	750	
I2509750	868,58	750	800	
I2509800	957,44	800	850	

Elemento prelievo fumi monoforo

gsv 01



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2595350	248,50	350	400	✓
I2595400	281,82	400	450	✓
I2595450	354,80	450	500	
I2595500	380,38	500	550	
I2595550	a richiesta	550	600	
I2595600	a richiesta	600	650	
I2595650	a richiesta	650	700	
I2595700	a richiesta	700	750	
I2595750	a richiesta	750	800	
I2595800	a richiesta	800	850	

Tappo per prelievo fumi

gsv 01



CODICE	€ pz.	
I2595000	39,20	✓

Elemento lineare con saracinesca

gsv 01



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2597350	a richiesta	350	400	
I2597400	a richiesta	400	450	
I2597450	a richiesta	450	500	
I2597500	a richiesta	500	550	
I2597550	a richiesta	550	600	
I2597600	a richiesta	600	650	
I2597650	a richiesta	650	700	
I2597700	a richiesta	700	750	
I2597750	a richiesta	750	800	
I2597800	a richiesta	800	850	

Elemento prelievo fumi con termometro e piastra

gsv 01



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2598350	730,86	350	400	✓
I2598400	859,31	400	450	✓
I2598450	1.026,28	450	500	
I2598500	1.285,36	500	550	
I2598550	1.503,60	550	600	
I2598600	1.664,86	600	650	
I2598650	1.747,56	650	700	
I2598700	1.833,79	700	750	
I2598750	1.923,59	750	800	
I2598800	2.096,82	800	850	

Elemento ispezione con portello

gsv 01



TENUTA N1

CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2511350	528,67	350	400	
I2511400	620,30	400	450	
I2511450	739,14	450	500	
I2511500	923,31	500	550	
I2511550	1.125,40	550	600	
I2511600	1.245,45	600	650	
I2511650	1.307,20	650	700	
I2511700	1.371,54	700	750	
I2511750	1.438,58	750	800	
I2511800	1.567,51	800	850	

Elemento ispezione con tappo

gsv 01



TENUTA P1

CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2575350	480,56	350	400	✓
I2575400	531,30	400	450	✓
I2575450	615,12	450	500	
I2575500	896,45	500	550	
I2575550	1.094,75	550	600	
I2575600	1.212,72	600	650	
I2575650	1.273,16	650	700	
I2575700	1.335,99	700	750	
I2575750	1.401,40	750	800	
I2575800	1.504,02	800	850	

Raccordo a T 90°

gsv 01



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2520350	537,89	350	400	✓
I2520400	599,80	400	450	✓
I2520450	733,74	450	500	
I2520500	882,63	500	550	
I2520550	1.292,51	550	600	
I2520600	1.482,01	600	650	
I2520650	1.767,36	650	700	
I2520700	2.106,33	700	750	
I2520750	2.509,30	750	800	
I2520800	2.988,87	800	850	



AN ISO 25 INOX-INOX

Raccordo a T 135°

gsv 01



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2521350	994,31	350	400	✓
I2521400	1.142,59	400	450	✓
I2521450	1.405,92	450	500	
I2521500	1.552,94	500	550	
I2521550	2.011,26	550	600	
I2521600	2.406,40	600	650	
I2521650	2.869,72	650	700	
I2521700	3.705,13	700	750	
I2521750	4.597,96	750	800	
I2521800	5.633,90	800	850	

Raccordo a T 87°

gsv 01



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2520350C	591,69	350	400	✓
I2520400C	659,78	400	450	✓
I2520450C	807,11	450	500	
I2520500C	970,90	500	550	
I2520550C	1.421,77	550	600	
I2520600C	1.630,20	600	650	
I2520650C	1.944,08	650	700	
I2520700C	2.316,97	700	750	
I2520750C	2.760,23	750	800	
I2520800C	3.287,75	800	850	

Tappo con drenaggio 3/4"

gsv 01



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2529350	225,37	350	400	✓
I2529400	236,27	400	450	✓
I2529450	272,69	450	500	
I2529500	291,39	500	550	
I2529550	341,12	550	600	
I2529600	396,98	600	650	
I2529650	559,28	650	700	
I2529700	865,14	700	750	
I2529750	1.150,90	750	800	
I2529800	1.413,67	800	850	

Tappo scarico condensa laterale

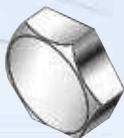
gsv 01



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2529350A	315,54	350	400	
I2529400A	330,80	400	450	
I2529450A	381,78	450	500	
I2529500A	407,96	500	550	
I2529550A	477,58	550	600	
I2529600A	555,78	600	650	
I2529650A	783,00	650	700	
I2529700A	1.211,21	700	750	
I2529750A	1.611,25	750	800	
I2529800A	1.979,11	800	850	

Tappo ottone nichelato dn 3/4" femmina compreso di guarnizione

gsv 18



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M025080Z	6,25			✓

Adattatore mono (M) doppia parete (F) (raccordo caldaia)

gsv 01



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2568350350	184,84	350	400	✓
I2568400400	233,92	400	450	✓
I2568450450	281,88	450	500	
I2568500500	340,79	500	550	
I2568550550	523,89	550	600	
I2568600600	601,17	600	650	
I2568650650	829,61	650	700	
I2568700700	968,68	700	750	
I2568750750	1.137,30	750	800	
I2568800800	1.382,69	800	850	

DOPPIAPARETE INOX AISI 316L

Raccordo mono (F) doppia (F) (raccordo caldaia)

gsv 01



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2568350350F	203,31	350	400	
I2568400400F	257,31	400	450	
I2568450450F	310,07	450	500	
I2568500500F	374,88	500	550	
I2568550550F	576,28	550	600	
I2568600600F	661,28	600	650	
I2568650650F	912,59	650	700	
I2568700700F	1.065,55	700	750	
I2568750750F	1.251,04	750	800	
I2568800800F	1.520,97	800	850	

Adattatore doppia (M) monoparete (F)

gsv 01



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2578350	174,65	350	400	✓
I2578400	221,11	400	450	✓
I2578450	266,60	450	500	
I2578500	322,47	500	550	
I2578550	418,44	550	600	
I2578600	497,15	600	650	
I2578650	719,00	650	700	
I2578700	864,01	700	750	
I2578750	1.030,44	750	800	
I2578800	1.277,45	800	850	

Bicchieri di montaggio

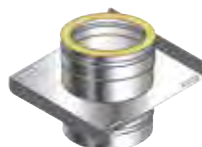
gsv 01



CODICE	€ pz.	Øe	
M555400	a richiesta	400	
M555450	a richiesta	450	
M555500	a richiesta	500	
M555550	a richiesta	550	
M555600	a richiesta	600	
M555650	a richiesta	650	
M555700	a richiesta	700	
M555750	a richiesta	750	
M555800	a richiesta	800	
M555850	a richiesta	850	

Piastra intermedia supporto a muro

gsv 01



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I25823501	354,18	350	400	✓
I25824001	417,34	400	450	✓
I25824501	465,49	450	500	
I25825001	539,16	500	550	
I25825501	718,78	550	600	
I25826001	808,88	600	650	
I25826501	958,01	650	700	
I25827001	1.163,08	700	750	
I25827501	1.476,80	750	800	
I25828001	1.946,33	800	850	

Piastra ancoraggio con drenaggio laterale

gsv 01



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2591350	352,67	350	400	✓
I2591400	411,48	400	450	✓
I2591450	462,34	450	500	
I2591500	529,08	500	550	
I2591550	626,28	550	600	
I2591600	715,67	600	650	
I2591650	900,28	650	700	
I2591700	1.088,79	700	750	
I2591750	1.394,30	750	800	
I2591800	1.857,76	800	850	

Coppia spalle supporto a muro

gsv 01



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I25823502	231,72	350	400	✓
I25824002	264,87	400	450	✓
I25824502	310,05	450	500	
I25825002	408,40	500	550	
I25825502	464,24	550	600	
I25826002	545,04	600	650	
I25826502	591,78	650	700	
I25827002	640,76	700	750	
I25827502	692,27	750	800	
I25828002	740,48	800	850	

AN ISO 25 INOX-INOX

Tappo con maniglia cieco

gsv 01



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2525350	234,27	350	400	✓
I2525400	245,34	400	450	✓
I2525450	282,87	450	500	
I2525500	302,54	500	550	
I2525550	353,67	550	600	
I2525600	414,27	600	650	
I2525650	587,96	650	700	
I2525700	909,52	700	750	
I2525750	1.209,92	750	800	
I2525800	1.486,17	800	850	

Gomito a 90°

gsv 01



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2515350	515,12	350	400	✓
I2515400	574,13	400	450	✓
I2515450	734,94	450	500	
I2515500	864,51	500	550	
I2515550	1.273,78	550	600	
I2515600	1.660,36	600	650	
I2515650	2.093,07	650	700	
I2515700	a richiesta	700	750	
I2515750	a richiesta	750	800	
I2515800	a richiesta	800	850	

Gomito a 87°

gsv 01



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2516350	566,63	350	400	✓
I2516400	631,54	400	450	✓
I2516450	808,42	450	500	
I2516500	950,96	500	550	
I2516550	1.401,15	550	600	
I2516600	1.826,40	600	650	
I2516650	a richiesta	650	700	
I2516700	a richiesta	700	750	
I2516750	a richiesta	750	800	
I2516800	a richiesta	800	850	

Gomito a 45°

gsv 01



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2517350	296,07	350	400	✓
I2517400	329,97	400	450	✓
I2517450	388,10	450	500	
I2517500	456,20	500	550	
I2517550	750,61	550	600	
I2517600	960,85	600	650	
I2517650	1.062,31	650	700	
I2517700	1.218,93	700	750	
I2517750	1.375,61	750	800	
I2517800	1.636,31	800	850	

Gomito a 42°

gsv 01



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2514350	325,66	350	400	
I2514400	362,96	400	450	
I2514450	426,89	450	500	
I2514500	501,80	500	550	
I2514550	825,69	550	600	
I2514600	1.056,96	600	650	
I2514650	1.168,56	650	700	
I2514700	1.340,84	700	750	
I2514750	1.513,16	750	800	
I2514800	1.799,93	800	850	

Gomito a 30°

gsv 01



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2519350	296,07	350	400	✓
I2519400	329,97	400	450	✓
I2519450	388,10	450	500	
I2519500	456,20	500	550	
I2519550	750,61	550	600	
I2519600	960,85	600	650	
I2519650	1.062,31	650	700	
I2519700	1.218,93	700	750	
I2519750	1.375,61	750	800	
I2519800	1.636,31	800	850	

Gomito a 15°

gsv 01



Gomito a 90° con tappo ispezione T 200°

gsv 01



TENUTA P1

Gomito a 90° con tappo ispezione T 600°

gsv 01



TENUTA N1

Terminale controventato

gsv 01



Terminale parapioggia

gsv 01



Cono terminale

gsv 01



DOPPIAPARETE INOX AISI 316L

CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2518350	296,07	350	400	✓
I2518400	329,97	400	450	✓
I2518450	388,10	450	500	
I2518500	456,20	500	550	
I2518550	750,61	550	600	
I2518600	960,85	600	650	
I2518650	1.062,31	650	700	
I2518700	1.218,93	700	750	
I2518750	1.375,61	750	800	
I2518800	1.636,31	800	850	

CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I25153501	a richiesta	350	400	
I25154001	a richiesta	400	450	
I25154501	a richiesta	450	500	
I25155001	a richiesta	500	550	
I25155501	a richiesta	550	600	
I25156001	a richiesta	600	650	
I25156501	a richiesta	650	700	
I25157001	a richiesta	700	750	
I25157501	a richiesta	750	800	
I25158001	a richiesta	800	850	

CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I25153502	a richiesta	350	400	
I25154002	a richiesta	400	450	
I25154502	a richiesta	450	500	
I25155002	a richiesta	500	550	
I25155502	a richiesta	550	600	
I25156002	a richiesta	600	650	
I25156502	a richiesta	650	700	
I25157002	a richiesta	700	750	
I25157502	a richiesta	750	800	
I25158002	a richiesta	800	850	

CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2536350	389,04	350	400	✓
I2536400	407,53	400	450	✓
I2536450	506,49	450	500	
I2536500	720,85	500	550	
I2536550	841,65	550	600	
I2536600	1.112,75	600	650	
I2536650	1.277,70	650	700	
I2536700	a richiesta	700	750	
I2536750	a richiesta	750	800	
I2536800	a richiesta	800	850	

CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2537350	341,64	350	400	✓
I2537400	386,23	400	450	✓
I2537450	436,84	450	500	
I2537500	455,98	500	550	
I2537550	661,79	550	600	
I2537600	878,39	600	650	
I2537650	1.042,06	650	700	
I2537700	1.338,91	700	750	
I2537750	1.659,98	750	800	
I2537800	2.002,72	800	850	

CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
I2538350	256,26	350	400	✓
I2538400	267,04	400	450	✓
I2538450	331,96	450	500	
I2538500	354,64	500	550	
I2538550	384,45	550	600	
I2538600	448,06	600	650	
I2538650	487,90	650	700	
I2538700	574,01	700	750	
I2538750	675,95	750	800	
I2538800	965,60	800	850	



AN ISO 25 INOX-INOX

Terminale eolico

gsv 01



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
S450350A	286,85	350	400	
S450400A	260,38	400	450	
S450450A	287,56	450	500	
S450500A	295,32	500	550	
S450550A	324,99	550	600	
S450600A	337,04	600	650	
S450650A	386,22	650	700	
S450700A	455,22	700	750	
S450750A	a richiesta	750	800	
S450800A	a richiesta	800	850	

Faldale regolabile 5°/30° con base in alluminio

gsv 04



CODICE	€ pz.	Dim. mm	Øe	
M051400	237,91	1000X1000	400	✓
M051450	281,38	1000X1000	450	✓
M051500	318,99	1000X1000	500	
M051550	347,12	1000X1000	550	
M051600	375,21		600	
M051650	659,85		650	
M051700	740,74		700	
M051750	821,29		750	
M051800	1.023,70		800	
M051850	1.279,62		850	

Faldale piatto con base in alluminio

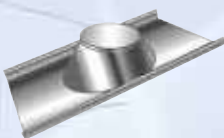
gsv 04



CODICE	€ pz.	Dim. mm	Øe	
M053400	237,91	1000X1000	400	✓
M053450	281,38	1000X1000	450	✓
M053500	318,99	1000X1000	500	
M053550	347,12	1000X1000	550	
M053600	375,21		600	
M053650	659,85		650	
M053700	740,74		700	
M053750	821,29		750	
M053800	1.023,70		800	
M053850	1.279,62		850	

Faldale regolabile 5°/30° con base in piombo

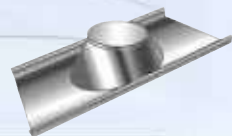
gsv 04



CODICE	€ pz.	Dim. mm	Øe	
M051400P	424,01		400	
M051450P	609,20		450	
M051500P	a richiesta		500	
M051550P	a richiesta		550	
M051600P	a richiesta		600	
M051650P	a richiesta		650	
M051700P	a richiesta		700	
M051750P	a richiesta		750	
M051800P	a richiesta		800	
M051850P	a richiesta		850	

Faldale regolabile 5°/30° con base in piombo maggiorata

gsv 04



CODICE	€ pz.	Dim. mm	Øe	
M051400PM	750,18		400	
M051450PM	801,90		450	
M051500PM	a richiesta		500	
M051550PM	a richiesta		550	
M051600PM	a richiesta		600	
M051650PM	a richiesta		650	
M051700PM	a richiesta		700	
M051750PM	a richiesta		750	
M051800PM	a richiesta		800	

Scossalina standard

gsv 04



CODICE	€ pz.	Øe	
M056400	127,49	400	✓
M056450	140,39	450	✓
M056500	157,59	500	
M056550	176,21	550	
M056600	193,41	600	
M056650	258,70	650	
M056700	297,83	700	
M056750	359,93	750	
M056800	445,39	800	
M056850	556,73	850	

DOPPIAPARETE INOX AISI 316L

Scossalina semipiana

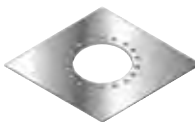
gsv 04



CODICE	€ pz.	Øe	
M056400B	a richiesta	400	
M056450B	a richiesta	450	
M056500B	a richiesta	500	
M056550B	a richiesta	550	
M056600B	a richiesta	600	
M056650B	a richiesta	650	
M056700B	a richiesta	700	
M056750B	a richiesta	750	
M056800B	a richiesta	800	
M056850B	a richiesta	850	

Piastra a soffitto ventilata

gsv 04



CODICE	€ pz.	Øe	
PQS400EF	a richiesta	400	
PQS450EF	a richiesta	450	
PQS500EF	a richiesta	500	
PQS550EF	a richiesta	550	
PQS600EF	a richiesta	600	
PQS650EF	a richiesta	650	
PQS700EF	a richiesta	700	
PQS750EF	a richiesta	750	
PQS800EF	a richiesta	800	
PQS850EF	a richiesta	850	

Piastra tagliafuoco

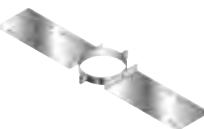
gsv 04



CODICE	€ pz.	Øe	
PT400F	a richiesta	400	
PT450F	a richiesta	450	
PT500F	a richiesta	500	
PT550F	a richiesta	550	
PT600F	a richiesta	600	
PT650F	a richiesta	650	
PT700F	a richiesta	700	
PT750F	a richiesta	750	
PT800F	a richiesta	800	
PT850F	a richiesta	850	

Supporto a tetto

gsv 04



CODICE	€ pz.	Øe	
SAT400	a richiesta	400	
SAT450	a richiesta	450	
SAT500	a richiesta	500	
SAT550	a richiesta	550	
SAT600	a richiesta	600	
SAT650	a richiesta	650	
SAT700	a richiesta	700	
SAT750	a richiesta	750	
SAT800	a richiesta	800	
SAT850	a richiesta	850	

Supporto a tetto rinforzato

gsv 04



CODICE	€ pz.	Øe	
SATR400	a richiesta	400	
SATR450	a richiesta	450	
SATR500	a richiesta	500	
SATR550	a richiesta	550	
SATR600	a richiesta	600	
SATR650	a richiesta	650	
SATR700	a richiesta	700	
SATR750	a richiesta	750	
SATR800	a richiesta	800	
SATR850	a richiesta	850	

Rosone coprimuro inox AISI 304 BA (in 2 pezzi) piatto

gsv 04



CODICE	€ pz.	Ø	
M057400	82,19	400	
M057450	86,86	450	
M057500	91,90	500	
M057550	99,03	550	
M057600	a richiesta	600	
M057650	a richiesta	650	
M057700	a richiesta	700	
M057750	a richiesta	750	
M057800	a richiesta	800	

AN ISO 25 INOX-INOX

Rosone coprimuro inox AISI 304 BA (in 2 pezzi) inclinato

gsv 04



CODICE	€ pz.	Ø	
M058400	83,99	400	
M058450	88,82	450	
M058500	93,99	500	
M058600	a richiesta	600	
M058650	a richiesta	650	
M058700	a richiesta	700	
M058750	a richiesta	750	
M058800	a richiesta	800	

Prolunghe per fascetta a muro

gsv 04



H = 100 mm

DOPPIAPARETE INOX AISI 316L

CODICE	€ COPPIA	LUNGH.	
M0930001A	120,30	230 mm	<input checked="" type="checkbox"/>
M0930002A	150,76	480 mm	<input checked="" type="checkbox"/>

Fascetta di chiusura / bloccaggio elementi

gsv 01



H = 30 mm

CODICE	€ pz.	Ø	
M083400	12,26	400	<input checked="" type="checkbox"/>
M083450	15,43	450	<input checked="" type="checkbox"/>
M083500	16,49	500	
M083550	17,50	550	
M083600	17,98	600	
M083650	18,79	650	
M083700	19,74	700	
M083750	20,67	750	
M083800	22,49	800	
M083850	27,35	850	

Distanziale regolabile per collare a muro

gsv 04



CODICE	€ pz.	Q.tà	LUNGH.	
M0930003	66,03		660 mm	<input checked="" type="checkbox"/>

Guarnizione per condensazione

TENUTA P1 - 200 Pa

gsv 04



PEZZO DI RICAMBIO

CODICE	€ pz.	Øi	
M052350	18,74	350	<input checked="" type="checkbox"/>
M052400	26,29	400	<input checked="" type="checkbox"/>
M052450	38,42	450	
M052500	40,96	500	

Fascetta per cavi tiranti

gsv 04

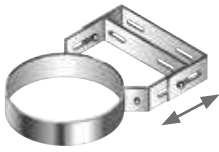


H = 40 mm

CODICE	€ pz.	Øe	
M090400	117,42	400	<input checked="" type="checkbox"/>
M090450	127,73	450	<input checked="" type="checkbox"/>
M090500	132,48	500	
M090550	137,18	550	
M090600	142,78	600	
M090650	151,38	650	
M090700	160,84	700	
M090750	174,99	750	
M090800	189,19	800	
M090850	217,59	850	

Fascetta / collare a muro regolabile 50 - 80 mm

gsv 04



H = 100 mm

CODICE	€ pz.	Øe	
M094400	40,65	400	<input checked="" type="checkbox"/>
M094450	127,73	450	<input checked="" type="checkbox"/>
M094500	132,48	500	
M094550	137,18	550	
M094600	142,78	600	
M094650	151,38	650	
M094700	160,84	700	
M094750	174,99	750	
M094800	189,19	800	
M094850	217,56	850	

Kit fissaggio 4 tasselli dn 12 bullone m8x60 inox/inox

gsv 18



CODICE	€ pz.	
S401001	4,78	<input checked="" type="checkbox"/>



MODULI PER IL CONTROLLO DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA IMPIANTI DOMESTICI E IMPIANTI ASSOGGETTATI AIA - IPPC - D.Lgs 152/2006

PUNTI DI PRELIEVO E CAMPIONAMENTO / BOCHELLI PER:

- Autocontrollo - ispezione da parte delle autorità
- Monitoraggio continuo delle emissioni

Prelievo fumi con dimensioni rispondenti alle normative UNI (Ex UNICHIM) ed al D.L. 152/2006, 1" - 1 1/2" - 2" - 2 1/2" - 3", 1 - 2 - 4 e 7 FORI per il campionamento e/o la misurazione e registrazione in continuo dei parametri della combustione.

Manicotto inox completo di tappo

gsv 15



CODICE	€ pz.	Ø	
M495F1	537,01	1"	
M495F2	550,11	1 1/2"	
M495F3	563,21	2"	
M495F4	576,30	2 1/2"	
M495F5	589,40	3"	
M495F6	628,69	4"	

Tronchetto inox completo di tappo

gsv 15



CODICE	€ pz.	Ø	
M495M1	537,01	1"	
M495M2	550,11	1 1/2"	
M495M3	563,21	2"	
M495M4	576,30	2 1/2"	
M495M5	589,40	3"	
M495M6	628,69	4"	

Supporto flangiato tondo per sonda

gsv 15



CODICE	€ pz.	Ø	
M495ST1	537,01	1"	
M495ST2	550,11	1 1/2"	
M495ST3	563,21	2"	
M495ST4	576,30	2 1/2"	
M495ST5	589,40	3"	
M495ST6	628,69	4"	

Supporto flangiato quadrato per sonda

gsv 15



CODICE	€ pz.	Ø	
M495SQ1	537,01	1"	
M495SQ2	550,11	1 1/2"	
M495SQ3	563,21	2"	
M495SQ4	576,30	2 1/2"	
M495SQ5	589,40	3"	
M495SQ6	628,69	4"	

Sella per tronchetto/manicotto

gsv 15



CODICE	€ pz.	
M495SEL	196,47	



AN ISO 25 INOX-RAME

DOPPIAPARETE INOX ISO 25 RAME

Elemento lineare 1000 mm

gsv 23



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
R2501080	169,81	80	130	✓
R2501100	197,41	100	150	✓
R2501130	234,22	130	180	✓
R2501150	260,98	150	200	✓
R2501180	298,44	180	230	✓
R2501200	327,25	200	250	✓
R2501250	393,61	250	300	✓
R2501300	458,65	300	350	✓

Elemento lineare 500 mm

gsv 23



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
R2502080	102,92	80	130	✓
R2502100	116,45	100	150	✓
R2502130	137,45	130	180	✓
R2502150	151,78	150	200	✓
R2502180	169,68	180	230	✓
R2502200	186,66	200	250	✓
R2502250	223,84	250	300	✓
R2502300	259,68	300	350	✓

Elemento lineare 330 mm

gsv 23



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
R2503080	76,24	80	130	✓
R2503100	84,49	100	150	✓
R2503130	98,25	130	180	✓
R2503150	108,09	150	200	✓
R2503180	120,29	180	230	✓
R2503200	133,83	200	250	✓
R2503250	156,05	250	300	✓
R2503300	178,15	300	350	✓

Elemento lineare 250 mm

gsv 23



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
R2505080	76,24	80	130	✓
R2505100	84,49	100	150	✓
R2505130	98,25	130	180	✓
R2505150	108,09	150	200	✓
R2505180	120,29	180	230	✓
R2505200	133,83	200	250	✓
R2505250	156,05	250	300	✓
R2505300	178,15	300	350	✓

Elemento telescopico/ regolabile 260 - 390 mm

gsv 03



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
R2509080	149,84	80	130	✓
R2509100	166,27	100	150	✓
R2509130	180,95	130	180	✓
R2509150	197,31	150	200	✓
R2509180	230,36	180	230	✓
R2509200	243,06	200	250	✓
R2509250	188,74	250	300	✓
R2509300	340,86	300	350	✓

Per TENUTA P1 utilizzare
2 guarnizioni: 1 stesso DN della
canna fumaria e 1 di un DN
inferiore della canna fumaria

Elemento prelievo fumi monoforo

gsv 03



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
R2595080	132,68	80	130	✓
R2595100	142,13	100	150	✓
R2595130	159,71	130	180	✓
R2595150	170,43	150	200	✓
R2595180	188,86	180	230	✓
R2595200	203,72	200	250	✓
R2595250	234,04	250	300	✓
R2595300	261,81	300	350	✓

Tappo per prelievo fumi

gsv 01



CODICE	€ pz.	
I2595000	39,20	✓

Elemento lineare con saracinesca

gsv 03



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
R2597080	a richiesta	80	130	
R2597100	a richiesta	100	150	
R2597130	a richiesta	130	180	
R2597150	a richiesta	150	200	
R2597180	a richiesta	180	230	
R2597200	a richiesta	200	250	
R2597250	a richiesta	250	300	
R2597300	a richiesta	300	350	

Elemento prelievo fumi due fori con termometro

gsv 03



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
R25981301	270,26	130	180	✓
R25981501	301,78	150	200	✓
R25981801	318,42	180	230	✓
R25982001	363,81	200	250	✓
R25982501	410,48	250	300	✓
R25983001	463,22	300	350	✓

Elemento prelievo fumi con termometro e piastra

gsv 03



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
R2598130	523,10	130	180	✓
R2598150	536,95	150	200	✓
R2598180	567,79	180	230	✓
R2598200	581,74	200	250	✓
R2598250	629,73	250	300	✓
R2598300	679,04	300	350	✓

Elemento ispezione con portello

gsv 03



TENUTA N1

CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
R2511080	425,95	80	130	
R2511100	440,93	100	150	
R2511130	390,42	130	180	✓
R2511150	402,46	150	200	✓
R2511180	429,29	180	230	✓
R2511200	441,48	200	250	✓
R2511250	531,91	250	300	✓
R2511300	572,95	300	350	✓

Elemento ispezione con tappo

gsv 03



TENUTA P1

CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
R2575080	197,40	80	130	✓
R2575100	218,70	100	150	✓
R2575130	274,06	130	180	✓
R2575150	296,71	150	200	✓
R2575180	362,80	180	230	✓
R2575200	393,00	200	250	✓
R2575250	466,29	250	300	✓
R2575300	525,34	300	350	✓



Per ISO 25 RAME DN 350-800: ISO 25 INOX +75%
Per ISO 50 AUMENTO +30%



AN ISO 25 INOX-RAME

Raccordo a T 90° con ispezione lato opposto T 200°

gsv 03



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
R25200801	550,78	80	130	
R25201001	605,48	100	150	
R25201301	752,31	130	180	
R25201501	810,78	150	200	
R25201801	979,34	180	230	
R25202001	1.058,45	200	250	
R25202501	1.367,83	250	300	
R25203001	1.532,84	300	350	

Raccordo a T 90° con ispezione lato opposto T 600°

gsv 03



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
R25200802	594,83	80	130	
R25201002	653,91	100	150	
R25201302	812,51	130	180	
R25201502	875,67	150	200	
R25201802	1.057,72	180	230	
R25202002	1.143,08	200	250	
R25202502	1.477,27	250	300	
R25203002	1.655,39	300	350	

Raccordo a T 90°

gsv 03



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
R2520080	184,12	■ 80	130	✓
R2520100	200,70	■ 100	150	✓
R2520130	247,05	● 130	180	✓
R2520150	264,91	● 150	200	✓
R2520180	315,42	● 180	230	✓
R2520200	340,15	● 200	250	✓
R2520250	481,18	● 250	300	✓
R2520300	536,38	▲ 300	350	

■ H utile = 270 mm
● H utile = 440 mm
▲ H utile = 490 mm

Raccordo a T 87°

gsv 03



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
R2520080C	a richiesta	80	130	
R2520100C	a richiesta	100	150	
R2520130C	a richiesta	130	180	
R2520150C	a richiesta	150	200	
R2520180C	a richiesta	180	230	
R2520200C	a richiesta	200	250	
R2520250C	a richiesta	250	300	
R2520300C	a richiesta	300	350	

Raccordo a T 90° derivazione 80 mm

gsv 03



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
R2522080	142,74	80	130	✓
R2522100	154,33	100	150	✓
R2522130	165,04	130	180	✓
R2522150	179,09	150	200	✓
R2522180	222,90	180	230	✓
R2522200	238,52	200	250	✓
R2522250	306,90	250	300	✓
R2522300	345,98	300	350	

H utile = 190 mm

Raccordo a T 90° derivazione 80/100 mm

gsv 03



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
R2522080B	219,55	80	130	✓
R2522100B	231,27	100	150	✓
R2522130B	233,14	130	180	✓
R2522150B	256,39	150	200	✓
R2522180B	299,83	180	230	✓
R2522200B	315,47	200	250	✓
R2522250B	382,56	250	300	✓
R2522300B	412,08	300	350	

DOPPIAPARETE INOX ISO 25 RAME

Raccordo a T 135°

gsv 03



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
R2521080	422,00	80	130	
R2521100	453,19	100	150	
R2521130	567,78	130	180	
R2521150	587,93	150	200	
R2521180	648,12	180	230	
R2521200	785,84	200	250	
R2521250	956,73	250	300	
R2521300	1.075,32	300	350	

Tappo con drenaggio 3/4"

gsv 03



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
R2529080	111,19	80	130	✓
R2529100	114,85	100	150	✓
R2529130	126,77	130	180	✓
R2529150	139,98	150	200	✓
R2529180	162,25	180	230	✓
R2529200	171,03	200	250	✓
R2529250	195,61	250	300	✓
R2529300	219,43	300	350	

Tappo con scarico condensa laterale

gsv 03



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
R2529080A	209,79	80	130	
R2529100A	232,76	100	150	
R2529130A	253,36	130	180	
R2529150A	276,22	150	200	
R2529180A	322,52	180	230	
R2529200A	340,29	200	250	
R2529250A	391,33	250	300	
R2529300A	477,22	300	350	

Tappo ottone nichelato dn 3/4" femmina compreso di guarnizione

gsv 18



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
M025080Z	6,25			✓

Tappo con maniglia cieco

gsv 03



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
R2525080	117,69	80	130	✓
R2525100	121,45	100	150	✓
R2525130	133,89	130	180	✓
R2525150	147,94	150	200	✓
R2525180	172,58	180	230	✓
R2525200	181,13	200	250	✓
R2525250	206,90	250	300	✓
R2525300	231,88	300	350	

Adattatore mono (M) doppia parete (F) (raccordo caldaia)

gsv 03



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
R2568080080	99,80	80	130	✓
R2568100100	109,18	100	150	✓
R2568130130	126,72	130	180	✓
R2568150150	144,00	150	200	✓
R2568180180	159,58	180	230	✓
R2568200200	172,58	200	250	✓
R2568250250	199,56	250	300	✓
R2568300300	236,71	300	350	

AN ISO 25 INOX-RAME

Raccordo mono (F) - doppia (F) (raccordo caldaia)

gsv 03



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
R2568080080F	109,79	80	130	
R2568100100F	120,10	100	150	
R2568130130F	139,37	130	180	
R2568150150F	158,39	150	200	
R2568180180F	175,56	180	230	
R2568200200F	189,85	200	250	
R2568250250F	219,52	250	300	
R2568300300F	260,39	300	350	

Adattatore doppia (M) monoparete (F)

gsv 03



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
R2578080	99,80	80	130	✓
R2578100	109,18	100	150	✓
R2578130	126,72	130	180	✓
R2578150	144,00	150	200	✓
R2578180	159,58	180	230	✓
R2578200	172,58	200	250	✓
R2578250	199,56	250	300	✓
R2578300	236,71	300	350	

Piastra intermedia supporto a muro

gsv 03



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
R25820801	193,78	80	130	✓
R25821001	210,75	100	150	✓
R25821301	248,72	130	180	✓
R25821501	275,88	150	200	✓
R25821801	327,86	180	230	✓
R25822001	353,31	200	250	✓
R25822501	379,91	250	300	✓
R25823001	461,16	300	350	

Piastra ancoraggio con drenaggio laterale

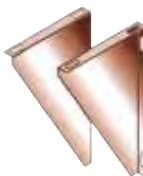
gsv 03



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
R2591080	239,40	80	130	✓
R2591100	252,75	100	150	✓
R2591130	288,94	130	180	✓
R2591150	303,46	150	200	✓
R2591180	344,64	180	230	✓
R2591200	359,91	200	250	✓
R2591250	417,97	250	300	✓
R2591300	531,12	300	350	

Coppia spalle supporto a muro

gsv 03



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
R25820802	124,83	80	130	✓
R25821002	138,77	100	150	✓
R25821302	161,33	130	180	✓
R25821502	181,53	150	200	✓
R25821802	207,50	180	230	✓
R25822002	226,02	200	250	✓
R25822502	276,64	250	300	✓
R25823002	332,77	300	350	

Gomito a 90°

gsv 03



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
R2515080	173,23	80	130	✓
R2515100	184,00	100	150	✓
R2515130	212,30	130	180	✓
R2515150	243,66	150	200	✓
R2515180	286,64	180	230	✓
R2515200	314,90	200	250	✓
R2515250	386,20	250	300	✓
R2515300	470,89	300	350	

Gomito a 87°

gsv 03



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
R2516080	a richiesta	80	130	
R2516100	a richiesta	100	150	
R2516130	a richiesta	130	180	
R2516150	a richiesta	150	200	
R2516180	a richiesta	180	230	
R2516200	a richiesta	200	250	
R2516250	a richiesta	250	300	
R2516300	a richiesta	300	350	

Gomito a 45°

gsv 03



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
R2517080	97,88	80	130	✓
R2517100	104,43	100	150	✓
R2517130	120,73	130	180	✓
R2517150	138,79	150	200	✓
R2517180	162,99	180	230	✓
R2517200	179,43	200	250	✓
R2517250	221,54	250	300	✓
R2517300	271,89	300	350	

Gomito a 30°

gsv 03



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
R2519080	97,88	80	130	✓
R2519100	104,43	100	150	✓
R2519130	120,73	130	180	✓
R2519150	138,79	150	200	✓
R2519180	162,99	180	230	✓
R2519200	179,43	200	250	✓
R2519250	221,54	250	300	✓
R2519300	271,89	300	350	

Gomito a 15°

gsv 03



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
R2518080	97,88	80	130	✓
R2518100	104,43	100	150	✓
R2518130	120,73	130	180	✓
R2518150	138,79	150	200	✓
R2518180	162,99	180	230	✓
R2518200	179,43	200	250	✓
R2518250	221,54	250	300	✓
R2518300	271,89	300	350	

Gomito a 90° con ispezione T 200°

gsv 03



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
R25150801	a richiesta	80	130	
R25151001	a richiesta	100	150	
R25151301	a richiesta	130	180	
R25151501	a richiesta	150	200	
R25151801	a richiesta	180	230	
R25152001	a richiesta	200	250	
R25152501	a richiesta	250	300	
R25153001	a richiesta	300	350	

Bicchieri di montaggio

gsv 03



CODICE	€ pz.	Øe	
R055130	48,02	130	
R055150	51,92	150	
R055180	55,94	180	
R055200	59,68	200	
R055230	64,54	230	
R055250	69,56	250	
R055300	78,69	300	
R055350	90,91	350	

AN ISO 25 INOX-RAME

DOPPIAPARETE INOX ISO 25 RAME

Terminale controventato

gsv 03



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
R2536080	171,16	80	130	✓
R2536100	193,47	100	150	✓
R2536130	226,71	130	180	✓
R2536150	272,93	150	200	✓
R2536180	314,54	180	230	✓
R2536200	350,05	200	250	✓
R2536250	398,24	250	300	✓
R2536300	472,36	300	350	✓

Terminale parapigioggia

gsv 03



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
R2537080	146,08	80	130	✓
R2537100	159,71	100	150	✓
R2537130	190,65	130	180	✓
R2537150	213,08	150	200	✓
R2537180	255,77	180	230	✓
R2537200	269,29	200	250	✓
R2537250	289,14	250	300	✓
R2537300	378,39	300	350	✓

Cono terminale

gsv 03



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
R2538080	110,32	80	130	✓
R2538100	130,42	100	150	✓
R2538130	143,58	130	180	✓
R2538150	183,29	150	200	✓
R2538180	194,15	180	230	✓
R2538200	219,35	200	250	✓
R2538250	259,46	250	300	✓
R2538300	280,09	300	350	✓

Terminale eolico

gsv 03



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
S450080R	395,27	80	130	✓
S450100R	358,60	100	150	✓
S450130R	396,15	130	180	✓
S450150R	406,90	150	200	✓
S450180R	447,80	180	230	✓
S450200R	464,40	200	250	✓
S450250R	532,25	250	300	✓
S450300R	627,15	300	350	✓

Griglia per aria di compensazione

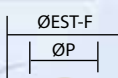
gsv 03



CODICE	€ pz.	Øi	Øe	
R2588080	a richiesta	80	130	✓
R2588100	a richiesta	100	150	✓
R2588130	a richiesta	130	180	✓
R2588150	a richiesta	150	200	✓
R2588180	a richiesta	180	230	✓
R2588200	a richiesta	200	250	✓
R2588250	a richiesta	250	300	✓
R2588300	a richiesta	300	350	✓

Attraversamento a tetto H = 650 mm

gsv 03



CODICE	€ pz.	ØP	Øest-F	Øi	Øe	
R2596080	1.024,67	150	300	80	130	✓
R2596100	1.160,94	170	300	100	150	✓
R2596130	1.375,10	200	350	130	180	✓
R2596150	1.465,62	220	350	150	200	✓
R2596180	1.672,91	250	400	180	230	✓
R2596200	1.763,69	270	400	200	250	✓
R2596250	2.031,51	320	450	250	300	✓
R2596300	2.412,93	370	500	300	350	✓

Attraversamento a tetto H = 1000 mm

gsv 03



CODICE	€ pz.	ØP	Øest-F	Øi	Øe	
R2596080A	1.741,95	150	300	80	130	✓
R2596100A	1.973,59	170	300	100	150	✓
R2596130A	2.337,65	200	350	130	180	✓
R2596150A	2.491,56	220	350	150	200	✓
R2596180A	2.843,93	250	400	180	230	✓
R2596200A	2.998,29	270	400	200	250	✓
R2596250A	3.453,59	320	450	250	300	✓
R2596300A	4.101,95	370	500	300	350	✓

Scossalina per attraversamento a tetto maggiorata

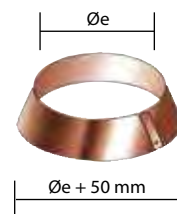
gsv 03



CODICE	€ pz.	Øe	
R056130T	253,98	130	✓
R056150T	266,80	150	✓
R056180T	313,74	180	✓
R056200T	361,95	200	✓
R056230T	415,07	230	✓
R056250T	477,42	250	✓
R056300T	548,62	300	✓
R056350T	632,56	350	✓

Scossalina standard

gsv 03



CODICE	€ pz.	Øe	
R056130	80,62	130	✓
R056150	90,73	150	✓
R056180	119,06	180	✓
R056200	128,85	200	✓
R056230	137,12	230	✓
R056250	149,01	250	✓
R056300	164,48	300	✓
R056350	209,27	350	✓

Faldale regolabile 5°/30° con base in alluminio

gsv 03



CODICE	€ pz.	Dim. mm	Øe	
R051130	176,37	850X550	130	✓
R051150	188,27	850X550	150	✓
R051180	231,08	1000X650	180	✓
R051200	261,08	1000X650	200	✓
R051230	278,38	1000X650	230	✓
R051250	299,69	1000X650	250	✓
R051300	301,00	1000X750	300	✓
R051350	422,30	1000X750	350	✓
R051400	427,87	1000X1000	400	✓
R051450	506,09	1000X1000	450	✓
R051500	573,70	1000X1000	500	✓

Faldale piatto con base in alluminio

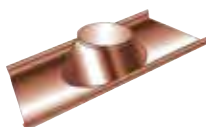
gsv 03



CODICE	€ pz.	Dim. mm	Øe	
R053130	176,37	550X650	130	✓
R053150	188,27	550X650	150	✓
R053180	231,08	650X750	180	✓
R053200	261,08	650X750	200	✓
R053230	278,38	650X750	230	✓
R053250	299,69	650X750	250	✓
R053300	301,00	750X850	300	✓
R053350	422,30	750X750	350	✓
R053400	427,87	1000X1000	400	✓
R053450	506,09	1000X1000	450	✓
R053500	573,70	1000X1000	500	✓

Faldale regolabile 5°/30° con base in piombo maggiorata

gsv 03



CODICE	€ pz.	Dim. mm	Øe	
R051130PM	273,67	1000X700	130	✓
R051150PM	273,67	1000X700	150	✓
R051180PM	301,04	1000X800	180	✓
R051200PM	301,04	1000X800	200	✓
R051230PM	355,77	1000X800	230	✓
R051250PM	355,77	1000X800	250	✓
R051300PM	410,52	1100X1000	300	✓
R051350PM	793,66	1100X1000	350	✓
R051400PM	821,02	1100X1000	400	✓

AN ISO 25 INOX-RAME

Faldale regolabile 5°/30° con base in alluminio estensibile plissettato

gsv 03



CODICE	€ pz.	Dim. mm	Øe	
R051130PL	276,67	900X600	130	
R051150PL	276,67	900X600	150	
R051180PL	276,67	900X900	180	
R051200PL	276,67	900X900	200	
R051250PL	319,25	900X900	250	
R051300PL	319,25	900X900	300	
R051350PL	354,73	900X900	350	

Profilo angolare

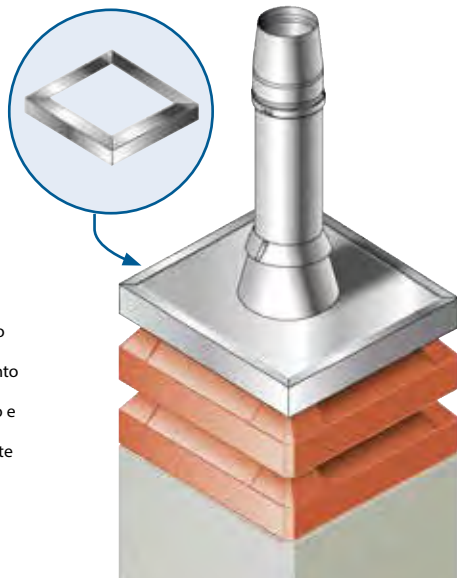
gsv 04



Profilato a L in AISI 304 spessore 0,6 mm per ricondizionamento dei comignoli esistenti.

- Consente di rinforzare, impermeabilizzare e ridurre la bocca del comignolo in muratura dopo il risanamento della canna fumaria.
- Viene proposto in abbinamento al faldale piatto costruito con base in alluminio o in piombo e una scossalina parapigioggia.
- Distanziando opportunamente la scossalina dal faldale, è possibile creare l'area libera di ventilazione richiesta dalle normative.
- Si consiglia di sigillare con mastice silconico.

CODICE	€ pz.	Dim. mm	Q.tà	
ANG0001	62,22	200X200X1000		✓



Guarnizione per condensazione azzurra

TENUTA H1 - 5000 Pa

gsv 04



DOPPIAPARETE INOX ISO 25 RAME

CODICE	€ pz.	Øi	
M052080H1	1,26	80	
M052100H1	2,29	100	
M052130H1	3,16	130	
M052150H1	4,15	150	
M052180H1	5,56	180	
M052200H1	7,21	200	
M052250H1	10,23	250	
M052300H1	13,11	300	

Fascetta di chiusura / bloccaggio elementi

gsv 03

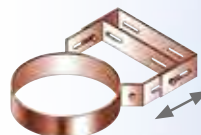


H = 30 mm

CODICE	€ pz.	Øe	
R083130	17,70	130	✓
R083150	18,17	150	✓
R083180	18,86	180	✓
R083200	19,36	200	✓
R083230	19,95	230	✓
R083250	21,01	250	✓
R083300	22,41	300	✓
R083350	24,12	350	

Fascetta / collare a muro regolabile 50 - 80 mm

gsv 03

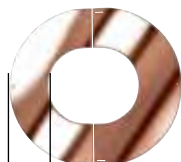


H = 40 mm

CODICE	€ pz.	Øe	
R094130	48,58	130	✓
R094150	59,14	150	✓
R094180	67,48	180	✓
R094200	74,21	200	✓
R094230	77,32	230	✓
R094250	81,95	250	✓
R094300	89,54	300	✓
R094350	110,61	350	

Rosone coprimuro rame (in 2 pezzi) piatto

gsv 03

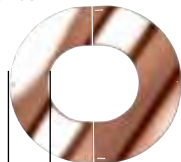


45 mm

CODICE	€ pz.	Ø	
R057130	78,90	130	✓
R057150	81,44	150	✓
R057180	85,49	180	✓
R057200	88,35	200	✓
R057230	92,91	230	✓
R057250	96,15	250	✓
R057300	104,82	300	
R057350	114,37	350	
R057400	124,82	400	
R057450	136,12	450	
R057500	148,31	500	

Rosone coprimuro rame (in 2 pezzi) inclinato

gsv 03



45 mm

CODICE	€ pz.	Ø	
R058130	81,30	130	✓
R058150	83,99	150	✓
R058180	88,24	180	✓
R058200	91,27	200	✓
R058230	96,07	230	✓
R058250	99,44	250	✓
R058300	108,46	300	
R058350	118,37	350	
R058400	129,16	400	
R058450	140,82	450	
R058500	153,36	500	

Guarnizione per condensazione

TENUTA P1 - 200 Pa

gsv 04



PEZZO DI RICAMBIO

CODICE	€ pz.	Øi	
M052080	1,20	80	✓
M052100	2,18	100	✓
M052130	2,99	130	✓
M052150	3,93	150	✓
M052180	5,30	180	✓
M052200	6,87	200	✓
M052250	9,74	250	✓
M052300	12,48	300	✓

Coppia prolunghe per fascetta a muro

gsv 03



H = 40 mm

CODICE	€ COPPIA	LUNGH.	
R0930001	107,48	230 mm	✓
R0930002	134,35	480 mm	✓

Fascetta per cavi tiranti

gsv 03



H = 40 mm

CODICE	€ pz.	Øe	
R090130	44,61	130	✓
R090150	54,38	150	✓
R090180	62,05	180	✓
R090200	68,27	200	✓
R090230	71,18	230	✓
R090250	75,39	250	✓
R090300	82,33	300	✓
R090350	101,82	350	

Kit fissaggio 4 tasselli dn 12 bullone m8x60 inox/inox

gsv 18



CODICE	€ pz.	
S401001	4,78	✓

AN ISO 25 INOX-RAME

Allargamento di sezione - Riduzione

GSV 03



Allargamento

Riduzione

CODICE		€ pz.
COD. ART.	Ø M Ø F	
R2591080100		319,90
R2591080130		343,46
R2591080150		366,92
R2591080180		446,76
R2591080200		480,47
R2591080250		589,51
R2591080300		740,15
R2591100130		359,72
R2591100150		374,20
R2591100180		446,76
R2591100200		464,91
R2591100250		589,51
R2591100300		740,15
R2591130150		450,51
R2591130180		466,18
R2591130200		480,47
R2591130250		589,51
R2591130300		740,15
R2591150180		483,05
R2591150200		514,20
R2591150250		599,96
R2591150300		740,15
R2591180200		560,92
R2591180250		623,22
R2591180300		759,56
R2591180350		822,56
R2591180400		875,20
R2591200250		660,87
R2591200300		772,68
R2591200350		822,56
R2591200400		875,20
R2591200450		898,57
R2591200500		921,92
R2591250300		818,01
R2591250350		837,53
R2591250400		858,35
R2591250450		882,99
R2591250500		907,62
R2591300350		853,10
R2591300400		875,20
R2591300450		898,57
R2591300500		921,92
R2591350400		1.047,02
R2591350450		1.068,71
R2591350500		1.092,28
R2591400450		1.160,78
R2591400500		821,15
R2591450500		866,60

CODICE		€ pz.
COD. ART.	Ø M Ø F	
R2592100080		319,90
R2592130080		343,46
R2592150080		366,92
R2592180080		446,76
R2592200080		480,47
R2592250080		589,51
R2592300080		740,15
R2592130100		359,72
R2592150100		374,20
R2592180100		446,76
R2592200100		464,91
R2592250100		589,51
R2592300100		740,15
R2592150130		450,51
R2592180130		466,18
R2592200130		480,47
R2592250130		589,51
R2592300130		740,15
R2592180150		483,05
R2592200150		514,20
R2592250150		599,96
R2592300150		740,15
R2592200180		560,92
R2592250180		623,22
R2592300180		759,56
R2592350180		822,56
R2592400180		875,20
R2592250200		660,87
R2592300200		772,68
R2592350200		822,56
R2592400200		875,20
R2592450200		898,57
R2592500200		921,92
R2592300250		818,01
R2592350250		837,53
R2592400250		858,35
R2592450250		882,99
R2592500250		907,62
R2592350300		853,10
R2592400300		875,20
R2592450300		898,57
R2592500300		921,92
R2592400350		1.047,02
R2592450350		1.068,71
R2592500350		1.092,28
R2592450400		1.160,78
R2592500400		821,15
R2592500450		866,60

DOPPIAPARETE INOX ISO 25 RAME

Allargamento di sezione eccentrico - Riduzione

GSV 03



Allargamento

Riduzione

CODICE		€ pz.
COD. ART.	Ø M Ø F	
R2591080100E		415,86
R2591080130E		446,48
R2591080150E		476,99
R2591080180E		580,79
R2591080200E		624,63
R2591080250E		766,36
R2591080300E		962,18
R2591100130E		467,64
R2591100150E		486,48
R2591100180E		580,79
R2591100200E		604,37
R2591100250E		766,36
R2591100300E		962,18
R2591130150E		585,67
R2591130180E		606,04
R2591130200E		624,63
R2591130250E		766,36
R2591130300E		962,18
R2591150180E		627,94
R2591150200E		668,46
R2591150250E		779,94
R2591150300E		962,18
R2591180200E		729,21
R2591180250E		810,18
R2591180300E		987,43
R2591180350E		1.069,32
R2591180400E		1.137,76
R2591200250E		859,14
R2591200300E		1.004,46
R2591200350E		1.069,32
R2591200400E		1.137,76
R2591200450E		1.168,12
R2591200500E		1.198,50
R2591250300E		1.063,41
R2591250350E		1.088,80
R2591250400E		1.115,86
R2591250450E		1.147,88
R2591250500E		1.179,92
R2591300350E		1.109,04
R2591300400E		1.137,76
R2591300450E		1.168,12
R2591300500E		1.198,50
R2591350400E		1.361,12
R2591350450E		1.389,32
R2591350500E		1.419,96
R2591400450E		1.509,02
R2591400500E		1.067,48
R2591450500E		1.126,60

CODICE		€ pz.
COD. ART.	Ø M Ø F	
R2592100080E		415,86
R2592130080E		446,48
R2592150080E		476,99
R2592180080E		580,79
R2592200080E		624,63
R2592250080E		766,36
R2592300080E		962,18
R2592130100E		467,64
R2592150100E		486,48
R2592180100E		580,79
R2592200100E		604,37
R2592250100E		766,36
R2592300100E		962,18
R2592150130E		585,67
R2592180130E		606,04
R2592200130E		624,63
R2592250130E		766,36
R2592300130E		962,18
R2592180150E		627,94
R2592200150E		668,46
R2592250150E		779,94
R2592300150E		962,18
R2592200180E		729,21
R2592250180E		810,18
R2592300180E		987,43
R2592350180E		1.069,32
R2592400180E		1.137,76
R2592250200E		859,14
R2592300200E		1.004,46
R2592350200E		1.069,32
R2592400200E		1.137,76
R2592450200E		1.168,12
R2592500200E		1.198,50
R2592300250E		1.063,41
R2592350250E		1.088,80
R2592400250E		1.115,86
R2592450250E		1.147,88
R2592500250E		1.179,92
R2592350300E		1.109,04
R2592400300E		1.137,76
R2592450300E		1.168,12
R2592500300E		1.198,50
R2592400350E		1.361,12
R2592450350E		1.389,32
R2592500350E		1.419,96
R2592450400E		1.509,02
R2592500400E		1.067,48
R2592500450E		1.126,60



AN K-H1-G

LA CANNA FUMARIA POLICOMBUSTIBILE
T600 H1 V2 L50... G



Gas Condensazione



GPL



Gasolio



Legna/Pellets

In questo periodo di estrema incertezza su costi e disponibilità dei combustibili, **scegli AN K-H1-G**, il sistema fumario policombustibile a tenuta acciaio su acciaio senza guarnizioni, grazie all'innesto maschio/femmina conico degli elementi.

Facile da montare.

- Resistente a temperature di T 600 °C in continuo
- A tenuta dei gas in pressione sino a 5000 Pa - H1
- In AISI 316L certificato resistente all'aggressione delle condense acide - V2
- Superata la prova di incendio di fuliggine e depositi del gasolio a 1000 °C - G

Particolarmente consigliato per: Impianti industriali e applicazioni di processo, Enti Pubblici, Ospedali, Impianti Teleriscaldamento, Gruppi Elettrogeni, ecc.

Quando la flessibilità della scelta dei combustibili è STRATEGICA e può rendersi necessario **cambiare repentinamente combustibile mantenendo la stessa canna fumaria!**



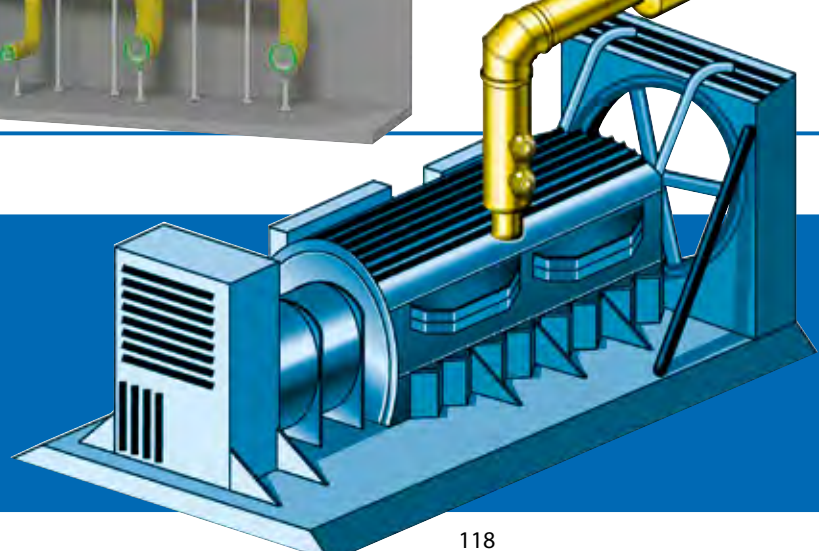
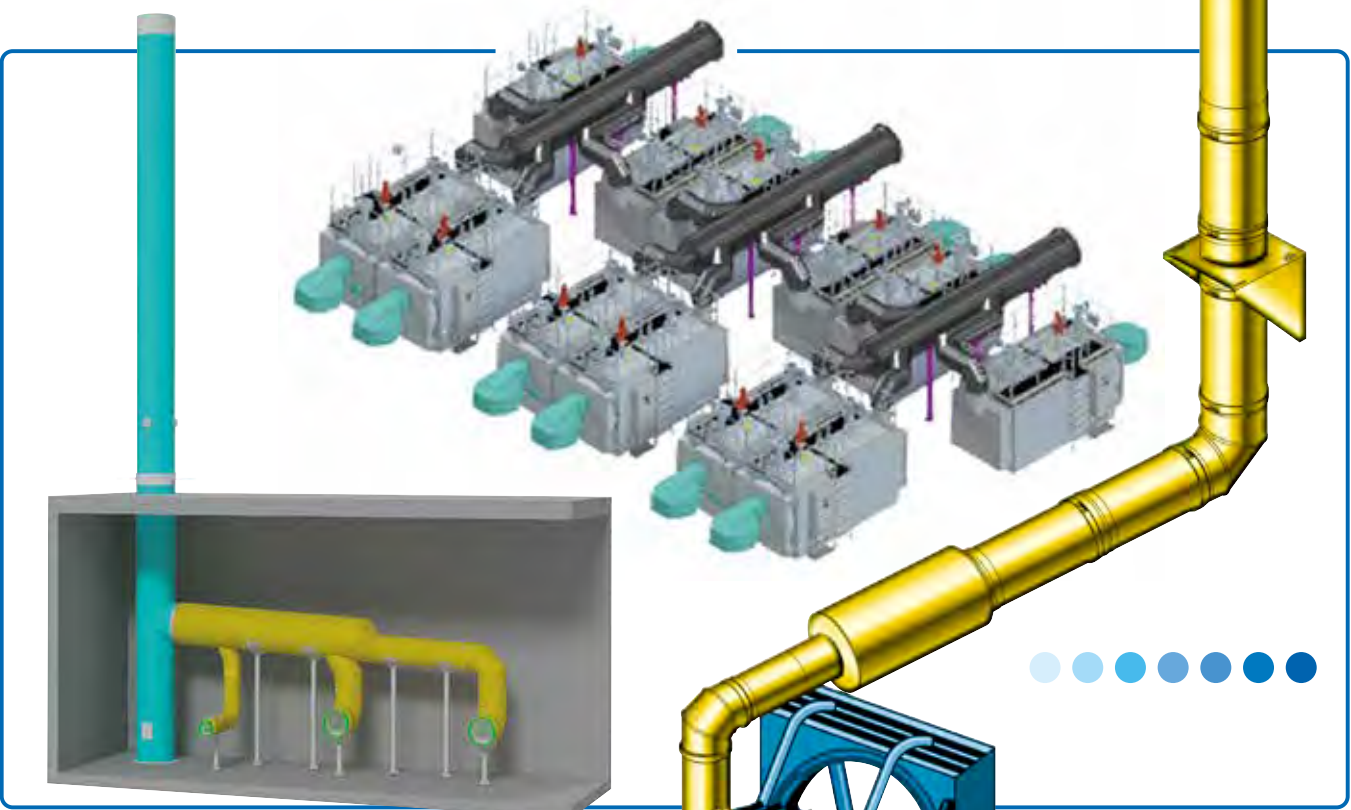
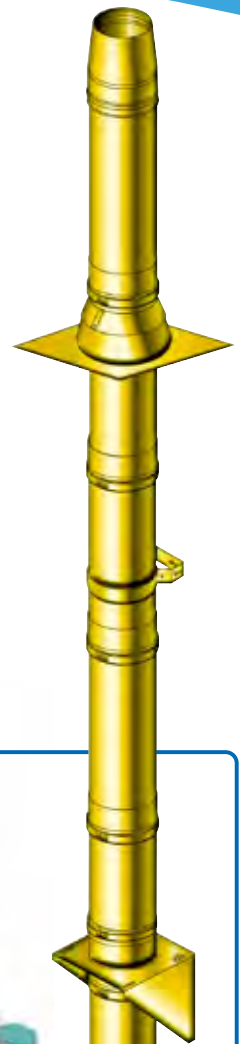
1 canna fumaria certificata idonea per 4 combustibili!



AN K-H1-G

LA CANNA FUMARIA POLICOMBUSTIBILE
T600 H1 V2 L50... G

AN CAMINI
GROUP



AN PLUS K-H1-G

Elemento lineare 1000 mm con fascetta

gsv 07



CODICE	€ pz.	Ø	
HML0010080	36,84	80	
HML0010100	44,73	100	
HML0010130	57,52	130	
HML0010150	63,16	150	
HML0010180	75,57	180	
HML0010200	86,85	200	
HML0010250	112,79	250	
HML0010300	133,09	300	
HML0010350	177,08	350	
HML0010400	199,64	400	
HML0010450	242,50	450	
HML0010500	287,61	500	
HML0010550	331,60	550	
HML0010600	360,92	600	
HML0010650	383,48	650	
HML0010700	475,97	700	
HML0010750	497,40	750	
HML0010800	542,51	800	

Elemento lineare 500 mm con fascetta

gsv 07



CODICE	€ pz.	Ø	
HML0020080	26,31	80	
HML0020100	27,63	100	
HML0020130	32,89	130	
HML0020150	35,53	150	
HML0020180	40,78	180	
HML0020200	49,99	200	
HML0020250	63,16	250	
HML0020300	74,44	300	
HML0020350	94,74	350	
HML0020400	102,64	400	
HML0020450	140,99	450	
HML0020500	184,97	500	
HML0020550	212,04	550	
HML0020600	225,58	600	
HML0020650	239,11	650	
HML0020700	296,63	700	
HML0020750	307,91	750	
HML0020800	336,11	800	

Elemento lineare 250 mm con fascetta

gsv 07



CODICE	€ pz.	Ø	
HML0030080	19,74	80	
HML0030100	21,05	100	
HML0030130	17,11	130	
HML0030150	19,74	150	
HML0030180	21,05	180	
HML0030200	28,94	200	
HML0030250	36,84	250	
HML0030300	43,42	300	
HML0030350	49,99	350	
HML0030400	53,95	400	
HML0030450	81,21	450	
HML0030500	112,79	500	
HML0030550	137,60	550	
HML0030600	138,73	600	
HML0030650	145,50	650	
HML0030700	181,59	700	
HML0030750	190,61	750	
HML0030800	207,53	800	

Elemento telescopico/ regolabile corto 340 - 490 mm con fascetta

gsv 07



CODICE	€ pz.	Ø	
HML0090080	61,91	80	
HML0090100	70,24	100	
HML0090130	76,20	130	
HML0090150	95,24	150	
HML0090180	115,48	180	
HML0090200	132,15	200	
HML0090250	166,68	250	
HML0090300	195,25	300	
HML0090350	214,30	350	
HML0090400	236,92	400	
HML0090450	284,54	450	
HML0090500	313,11	500	
HML0090550	340,50	550	
HML0090600	370,26	600	
HML0090650	392,88	650	
HML0090700	486,93	700	
HML0090750	510,74	750	
HML0090800	557,18	800	

SISTEMA MONOPARETE IN ACCIAIO INOX AISI 316 TI

Elemento telescopico / regolabile medio 420 - 650 mm con fascetta

gsv 07



CODICE	€ pz.	Ø	
HML0100080	68,46	80	
HML0100100	77,39	100	
HML0100130	84,53	130	
HML0100150	105,36	150	
HML0100180	127,39	180	
HML0100200	146,44	200	
HML0100250	182,75	250	
HML0100300	214,89	300	
HML0100350	234,54	350	
HML0100400	259,54	400	
HML0100450	298,83	450	
HML0100500	331,57	500	
HML0100550	365,50	550	
HML0100600	398,83	600	
HML0100650	424,43	650	
HML0100700	526,82	700	
HML0100750	551,22	750	
HML0100800	600,63	800	

Elemento telescopico / regolabile lungo 520 - 840 mm con fascetta

gsv 07



CODICE	€ pz.	Ø	
HML0110080	75,00	80	
HML0110100	84,53	100	
HML0110130	92,86	130	
HML0110150	115,48	150	
HML0110180	139,29	180	
HML0110200	160,72	200	
HML0110250	198,82	250	
HML0110300	234,54	300	
HML0110350	254,78	350	
HML0110400	282,16	400	
HML0110450	313,11	450	
HML0110500	350,02	500	
HML0110550	390,50	550	
HML0110600	427,41	600	
HML0110650	455,98	650	
HML0110700	566,70	700	
HML0110750	591,70	750	
HML0110800	644,09	800	

Elemento prelievo fumi 2 x 1/2" mm con fascetta

gsv 07



CODICE	€ pz.	Ø	
HML0950080	36,11	80	
HML0950100	40,28	100	
HML0950130	43,05	130	
HML0950150	54,16	150	
HML0950180	65,48	180	
HML0950200	75,00	200	
HML0950250	94,05	250	
HML0950300	108,34	300	
HML0950350	119,05	350	
HML0950400	133,34	400	
HML0950450	185,73	450	
HML0950500	217,87	500	
HML0950550	234,54	550	
HML0950600	250,01	600	
HML0950650	264,30	650	
HML0950700	329,78	700	
HML0950750	346,45	750	
HML0950800	375,02	800	

Elemento con prese ARPA 4" L = 500 mm con fascetta

gsv 07



CODICE	€ pz.	Ø	
HML0960080	a richiesta	80	
HML0960100	a richiesta	100	
HML0960130	a richiesta	130	
HML0960150	a richiesta	150	
HML0960180	a richiesta	180	
HML0960200	a richiesta	200	
HML0960250	a richiesta	250	
HML0960300	a richiesta	300	
HML0960350	a richiesta	350	
HML0960400	a richiesta	400	
HML0960450	a richiesta	450	
HML0960500	a richiesta	500	
HML0960550	a richiesta	550	
HML0960600	a richiesta	600	
HML0960650	a richiesta	650	
HML0960700	a richiesta	700	
HML0960750	a richiesta	750	
HML0960800	a richiesta	800	

AN PLUS K-H1-G

Elemento con prese
ARPA 4"
per alte temperature
L = 500 mm
con fascetta

gsv 07



CODICE	€ pz.	Ø	
HMLT960080	a richiesta	80	
HMLT960100	a richiesta	100	
HMLT960130	a richiesta	130	
HMLT960150	a richiesta	150	
HMLT960180	a richiesta	180	
HMLT960200	a richiesta	200	
HMLT960250	a richiesta	250	
HMLT960300	a richiesta	300	
HMLT960350	a richiesta	350	
HMLT960400	a richiesta	400	
HMLT960450	a richiesta	450	
HMLT960500	a richiesta	500	
HMLT960550	a richiesta	550	
HMLT960600	a richiesta	600	
HMLT960650	a richiesta	650	
HMLT960700	a richiesta	700	
HMLT960750	a richiesta	750	
HMLT960800	a richiesta	800	

Elemento di ispezione
con tappo 200 Pa
con fascetta

gsv 07



CODICE	€ pz.	Ø	
HML4750100	145,25	100	
HML4750130	160,72	130	
HML4750150	198,82	150	
HML4750180	241,68	180	
HML4750200	275,02	200	
HML4750250	345,26	250	
HML4750300	401,21	300	
HML4750350	439,31	350	
HML4750400	485,74	400	
HML4750450	679,80	450	
HML4750500	882,20	500	
HML4750550	1.146,50	550	
HML4750600	1.244,12	600	
HML4750650	1.317,94	650	
HML4750700	1.639,38	700	
HML4750750	1.714,39	750	
HML4750800	1.867,97	800	

Elemento di ispezione
con tappo 5000 Pa
con fascetta

gsv 07



CODICE	€ pz.	Ø	
HML4770080	a richiesta	80	
HML4770100	a richiesta	100	
HML4770130	a richiesta	130	
HML4770150	a richiesta	150	
HML4770180	a richiesta	180	
HML4770200	a richiesta	200	
HML4770250	a richiesta	250	
HML4770300	a richiesta	300	
HML4770350	a richiesta	350	
HML4770400	a richiesta	400	
HML4770450	a richiesta	450	
HML4770500	a richiesta	500	
HML4770550	a richiesta	550	
HML4770600	a richiesta	600	
HML4770650	a richiesta	650	
HML4770700	a richiesta	700	
HML4770750	a richiesta	750	
HML4770800	a richiesta	800	

Raccordo a T 90°
con fascetta

gsv 07



CODICE	€ pz.	Ø	
HML2200080	60,72	80	
HML2200100	69,05	100	
HML2200130	86,91	130	
HML2200150	103,58	150	
HML2200180	107,15	180	
HML2200200	136,91	200	
HML2200250	164,30	250	
HML2200300	186,92	300	
HML2200350	223,82	350	
HML2200400	257,16	400	
HML2200450	400,02	450	
HML2200500	483,36	500	
HML2200550	608,37	550	
HML2200600	658,37	600	
HML2200650	696,47	650	
HML2200700	865,53	700	
HML2200750	904,82	750	
HML2200800	985,77	800	

SISTEMA MONOPARETE IN ACCIAIO INOX AISI 316 TI

Raccordo a T 90°
con deflettore
con fascetta

gsv 07



CODICE	€ pz.	Ø	
HML2220080	a richiesta	80	
HML2220100	a richiesta	100	
HML2220130	a richiesta	130	
HML2220150	a richiesta	150	
HML2220180	a richiesta	180	
HML2220200	a richiesta	200	
HML2220250	a richiesta	250	
HML2220300	a richiesta	300	
HML2220350	a richiesta	350	
HML2220400	a richiesta	400	
HML2220450	a richiesta	450	
HML2220500	a richiesta	500	
HML2220550	a richiesta	550	
HML2220600	a richiesta	600	
HML2220650	a richiesta	650	
HML2220700	a richiesta	700	
HML2220750	a richiesta	750	
HML2220800	a richiesta	800	

Raccordo a T 87°
con fascetta

gsv 07



CODICE	€ pz.	Ø	
HML2300080	60,72	80	
HML2300100	69,05	100	
HML2300130	86,91	130	
HML2300150	103,58	150	
HML2300180	107,15	180	
HML2300200	136,91	200	
HML2300250	164,30	250	
HML2300300	186,92	300	
HML2300350	223,82	350	
HML2300400	257,16	400	
HML2300450	400,02	450	
HML2300500	483,36	500	
HML2300550	608,37	550	
HML2300600	658,37	600	
HML2300650	696,47	650	
HML2300700	865,53	700	
HML2300750	904,82	750	
HML2300800	985,77	800	

Raccordo a T 135°
con fascetta

gsv 07



CODICE	€ pz.	Ø	
HML2210080	70,24	80	
HML2210100	76,20	100	
HML2210130	88,10	130	
HML2210150	107,15	150	
HML2210180	129,77	180	
HML2210200	151,20	200	
HML2210250	188,11	250	
HML2210300	229,78	300	
HML2210350	254,78	350	
HML2210400	279,78	400	
HML2210450	427,41	450	
HML2210500	498,84	500	
HML2210550	622,66	550	
HML2210600	1.347,70	600	
HML2210650	1.427,47	650	
HML2210700	1.773,92	700	
HML2210750	1.854,87	750	
HML2210800	2.022,74	800	

Gomito a 90°
con fascetta

gsv 07



CODICE	€ pz.	Ø	
HML1150080	33,32	80	
HML1150100	36,11	100	
HML1150130	40,28	130	
HML1150150	48,61	150	
HML1150180	60,72	180	
HML1150200	72,62	200	
HML1150250	94,05	250	
HML1150300	116,67	300	
HML1150350	154,77	350	
HML1150400	a richiesta	400	
HML1150450	a richiesta	450	
HML1150500	a richiesta	500	
HML1150550	a richiesta	550	
HML1150600	a richiesta	600	
HML1150650	a richiesta	650	
HML1150700	a richiesta	700	
HML1150750	a richiesta	750	
HML1150800	a richiesta	800	

AN PLUS K-H1-G

Gomito a 87° con fascetta

gsv 07



CODICE	€ pz.	Ø	
HML1160080	33,32	80	
HML1160100	36,11	100	
HML1160130	40,28	130	
HML1160150	48,61	150	
HML1160180	60,72	180	
HML1160200	72,62	200	
HML1160250	94,05	250	
HML1160300	116,67	300	
HML1160350	154,77	350	
HML1160400	a richiesta	400	
HML1160450	a richiesta	450	
HML1160500	a richiesta	500	
HML1160550	a richiesta	550	
HML1160600	a richiesta	600	
HML1160650	a richiesta	650	
HML1160700	a richiesta	700	
HML1160750	a richiesta	750	
HML1160800	a richiesta	800	

Gomito a 45° con fascetta

gsv 07



CODICE	€ pz.	Ø	
HML1170080	20,83	80	
HML1170100	22,22	100	
HML1170130	27,78	130	
HML1170150	34,72	150	
HML1170180	43,05	180	
HML1170200	51,38	200	
HML1170250	61,91	250	
HML1170300	86,91	300	
HML1170350	116,67	350	
HML1170400	140,48	400	
HML1170450	203,58	450	
HML1170500	234,54	500	
HML1170550	272,64	550	
HML1170600	297,64	600	
HML1170650	314,30	650	
HML1170700	390,50	700	
HML1170750	407,17	750	
HML1170800	444,07	800	

Gomito a 42° con fascetta

gsv 07



CODICE	€ pz.	Ø	
HML1140080	20,83	80	
HML1140100	22,22	100	
HML1140130	27,78	130	
HML1140150	34,72	150	
HML1140180	43,05	180	
HML1140200	51,38	200	
HML1140250	61,91	250	
HML1140300	86,91	300	
HML1140350	116,67	350	
HML1140400	140,48	400	
HML1140450	203,58	450	
HML1140500	234,54	500	
HML1140550	272,64	550	
HML1140600	297,64	600	
HML1140650	314,30	650	
HML1140700	390,50	700	
HML1140750	407,17	750	
HML1140800	444,07	800	

Gomito a 30° con fascetta

gsv 07



CODICE	€ pz.	Ø	
HML1190080	20,83	80	
HML1190100	22,22	100	
HML1190130	27,78	130	
HML1190150	34,72	150	
HML1190180	43,05	180	
HML1190200	51,38	200	
HML1190250	61,91	250	
HML1190300	86,91	300	
HML1190350	116,67	350	
HML1190400	140,48	400	
HML1190450	203,58	450	
HML1190500	234,54	500	
HML1190550	272,64	550	
HML1190600	297,64	600	
HML1190650	314,30	650	
HML1190700	390,50	700	
HML1190750	407,17	750	
HML1190800	444,07	800	

SISTEMA MONOPARETE IN ACCIAIO INOX AISI 316 TI

Gomito a 15° con fascetta

gsv 07



CODICE	€ pz.	Ø	
HML1180080	20,83	80	
HML1180100	22,22	100	
HML1180130	27,78	130	
HML1180150	34,72	150	
HML1180180	43,05	180	
HML1180200	51,38	200	
HML1180250	61,91	250	
HML1180300	86,91	300	
HML1180350	116,67	350	
HML1180400	140,48	400	
HML1180450	203,58	450	
HML1180500	234,54	500	
HML1180550	272,64	550	
HML1180600	297,64	600	
HML1180650	314,30	650	
HML1180700	390,50	700	
HML1180750	407,17	750	
HML1180800	444,07	800	

Terminale cinese

gsv 07



CODICE	€ pz.	Ø	
HML5370080	69,05	80	
HML5370100	76,20	100	
HML5370130	88,10	130	
HML5370150	107,15	150	
HML5370180	129,77	180	
HML5370200	151,20	200	
HML5370250	188,11	250	
HML5370300	217,87	300	
HML5370350	240,49	350	
HML5370400	264,30	400	
HML5370450	a richiesta	450	
HML5370500	a richiesta	500	
HML5370550	a richiesta	550	
HML5370600	a richiesta	600	
HML5370650	a richiesta	650	
HML5370700	a richiesta	700	
HML5370750	a richiesta	750	
HML5370800	a richiesta	800	

Cono terminale

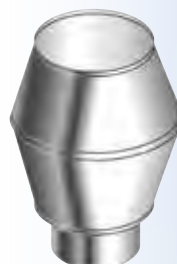
gsv 07



CODICE	€ pz.	Ø	
HML5380080	51,38	80	
HML5380100	55,55	100	
HML5380130	61,91	130	
HML5380150	76,20	150	
HML5380180	94,05	180	
HML5380200	107,15	200	
HML5380250	134,53	250	
HML5380300	155,96	300	
HML5380350	171,44	350	
HML5380400	191,68	400	
HML5380450	239,30	450	
HML5380500	255,97	500	
HML5380550	327,40	550	
HML5380600	353,59	600	
HML5380650	375,02	650	
HML5380700	466,69	700	
HML5380750	486,93	750	
HML5380800	532,17	800	

Terminale biconico antintemperie

gsv 07



CODICE	€ pz.	Ø	
HML5390080	a richiesta	80	
HML5390100	a richiesta	100	
HML5390130	a richiesta	130	
HML5390150	a richiesta	150	
HML5390180	a richiesta	180	
HML5390200	a richiesta	200	
HML5390250	a richiesta	250	
HML5390300	a richiesta	300	
HML5390350	a richiesta	350	
HML5390400	a richiesta	400	
HML5390450	a richiesta	450	
HML5390500	a richiesta	500	
HML5390550	a richiesta	550	
HML5390600	a richiesta	600	
HML5390650	a richiesta	650	
HML5390700	a richiesta	700	
HML5390750	a richiesta	750	
HML5390800	a richiesta	800	

AN PLUS K-H1-G

Terminale controventato

gsv 07



CODICE	€ pz.	Ø	
HML5360080	103,58	80	
HML5360100	113,10	100	
HML5360130	125,01	130	
HML5360150	155,96	150	
HML5360180	184,53	180	
HML5360200	216,68	200	
HML5360250	270,25	250	
HML5360300	313,11	300	
HML5360350	366,69	350	
HML5360400	457,17	400	
HML5360450	a richiesta	450	
HML5360500	a richiesta	500	
HML5360550	a richiesta	550	
HML5360600	a richiesta	600	
HML5360650	a richiesta	650	
HML5360700	a richiesta	700	
HML5360750	a richiesta	750	
HML5360800	a richiesta	800	

Terminale orizzontale con rete antintrusione

gsv 07



CODICE	€ pz.	Ø	
HML5480080	56,94	80	
HML5480100	61,91	100	
HML5480130	70,24	130	
HML5480150	88,10	150	
HML5480180	105,96	180	
HML5480200	121,44	200	
HML5480250	151,20	250	
HML5480300	173,82	300	
HML5480350	195,25	350	
HML5480400	214,30	400	
HML5480450	266,68	450	
HML5480500	288,11	500	
HML5480550	367,88	550	
HML5480600	398,83	600	
HML5480650	421,45	650	
HML5480700	522,65	700	
HML5480750	548,84	750	
HML5480800	595,27	800	

Tappo con maniglia cieco con fascetta

gsv 07



CODICE	€ pz.	Ø	
HML3250080	29,17	80	
HML3250100	30,55	100	
HML3250130	36,11	130	
HML3250150	38,88	150	
HML3250180	47,22	180	
HML3250200	51,38	200	
HML3250250	61,91	250	
HML3250300	73,81	300	
HML3250350	90,48	350	
HML3250400	116,67	400	
HML3250450	155,96	450	
HML3250500	169,06	500	
HML3250550	227,39	550	
HML3250600	240,49	600	
HML3250650	254,78	650	
HML3250700	316,69	700	
HML3250750	330,97	750	
HML3250800	359,55	800	

Tappo con drenaggio c on fascetta

gsv 07



CODICE	€ pz.	Ø	
HML3290080	38,88	80	
HML3290100	40,28	100	
HML3290130	44,43	130	
HML3290150	47,22	150	
HML3290180	47,22	180	
HML3290200	52,77	200	
HML3290250	72,62	250	
HML3290300	86,91	300	
HML3290350	105,96	350	
HML3290400	178,58	400	
HML3290450	223,82	450	
HML3290500	255,97	500	
HML3290550	276,21	550	
HML3290600	289,30	600	
HML3290650	305,97	650	
HML3290700	380,98	700	
HML3290750	398,83	750	
HML3290800	432,17	800	

SISTEMA MONOPARETE IN ACCIAIO INOX AISI 316 TI

Tappo con drenaggio laterale con fascetta

gsv 07



CODICE	€ pz.	Ø	
HML3910080	a richiesta	80	
HML3910100	a richiesta	100	
HML3910130	a richiesta	130	
HML3910150	a richiesta	150	
HML3910180	a richiesta	180	
HML3910200	a richiesta	200	
HML3910250	a richiesta	250	
HML3910300	a richiesta	300	
HML3910350	a richiesta	350	
HML3910400	a richiesta	400	
HML3910450	a richiesta	450	
HML3910500	a richiesta	500	
HML3910550	a richiesta	550	
HML3910600	a richiesta	600	
HML3910650	a richiesta	650	
HML3910700	a richiesta	700	
HML3910750	a richiesta	750	
HML3910800	a richiesta	800	

Elemento con scarico condensa laterale con fascetta

gsv 07



CODICE	€ pz.	Ø	
HML0290080	24,99	80	
HML0290100	24,99	100	
HML0290130	24,99	130	
HML0290150	29,17	150	
HML0290180	30,55	180	
HML0290200	38,88	200	
HML0290250	48,61	250	
HML0290300	56,94	300	
HML0290350	70,24	350	
HML0290400	85,72	400	
HML0290450	117,86	450	
HML0290500	158,34	500	
HML0290550	185,73	550	
HML0290600	188,11	600	
HML0290650	200,01	650	
HML0290700	247,63	700	
HML0290750	258,35	750	
HML0290800	282,16	800	

Piastra intermedia supporto a muro con fascetta

gsv 07



CODICE	€ pz.	Ø	
HML8810080	a richiesta	80	
HML8810100	a richiesta	100	
HML8810130	a richiesta	130	
HML8810150	a richiesta	150	
HML8810180	a richiesta	180	
HML8810200	a richiesta	200	
HML8810250	a richiesta	250	
HML8810300	a richiesta	300	
HML8810350	a richiesta	350	
HML8810400	a richiesta	400	
HML8810450	a richiesta	450	
HML8810500	a richiesta	500	
HML8810550	a richiesta	550	
HML8810600	a richiesta	600	
HML8810650	a richiesta	650	
HML8810700	a richiesta	700	
HML8810750	a richiesta	750	
HML8810800	a richiesta	800	

Coppia spalle supporto a muro

gsv 07

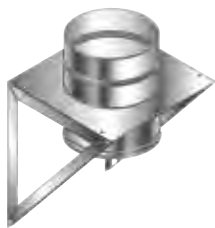


CODICE	€ pz.	Ø	
HML8820080	a richiesta	80	
HML8820100	a richiesta	100	
HML8820130	a richiesta	130	
HML8820150	a richiesta	150	
HML8820180	a richiesta	180	
HML8820200	a richiesta	200	
HML8820250	a richiesta	250	
HML8820300	a richiesta	300	
HML8820350	a richiesta	350	
HML8820400	a richiesta	400	
HML8820450	a richiesta	450	
HML8820500	a richiesta	500	
HML8820550	a richiesta	550	
HML8820600	a richiesta	600	
HML8820650	a richiesta	650	
HML8820700	a richiesta	700	
HML8820750	a richiesta	750	
HML8820800	a richiesta	800	

AN PLUS K-H1-G

Piastra intermedia supporto a muro coppia spalle inclusa con fascetta

gsv 07



CODICE	€ pz.	Ø	
HML8830080	49,99	80	
HML8830100	54,16	100	
HML8830130	60,72	130	
HML8830150	75,00	150	
HML8830180	91,67	180	
HML8830200	104,77	200	
HML8830250	130,96	250	
HML8830300	152,39	300	
HML8830350	166,68	350	
HML8830400	184,53	400	
HML8830450	266,68	450	
HML8830500	371,45	500	
HML8830550	538,13	550	
HML8830600	585,75	600	
HML8830650	621,47	650	
HML8830700	772,67	700	
HML8830750	808,38	750	
HML8830800	881,01	800	

Piastra base con scarico laterale con fascetta

gsv 07



CODICE	€ pz.	Ø	
HML8910080	61,91	80	
HML8910100	69,05	100	
HML8910130	76,20	130	
HML8910150	94,05	150	
HML8910180	113,10	180	
HML8910200	130,96	200	
HML8910250	164,30	250	
HML8910300	191,68	300	
HML8910350	210,73	350	
HML8910400	228,59	400	
HML8910450	334,54	450	
HML8910500	466,69	500	
HML8910550	678,61	550	
HML8910600	734,57	600	
HML8910650	777,43	650	
HML8910700	967,92	700	
HML8910750	1.009,58	750	
HML8910800	1.103,64	800	

Aumento di sezione

gsv 07



CODICE	€ pz.	da Ø / a Ø	
HML71001000080	a richiesta	80/100	
HML71001300100	a richiesta	100/130	
HML71001500130	a richiesta	130/150	
HML71001800150	a richiesta	150/180	
HML71002000180	a richiesta	180/200	
HML71002500200	a richiesta	200/250	
HML71003000250	a richiesta	250/300	
HML71003500300	a richiesta	300/350	
HML71004000350	a richiesta	350/400	
HML71004500400	a richiesta	400/450	
HML71005000450	a richiesta	450/500	
HML71005500500	a richiesta	500/550	
HML71006000550	a richiesta	550/600	
HML71006500600	a richiesta	600/650	
HML71007000650	a richiesta	650/700	

Riduzione di sezione

gsv 07



CODICE	€ pz.	da Ø / a Ø	
HML72000800100	a richiesta	100/80	
HML72001000130	a richiesta	130/100	
HML72001300150	a richiesta	150/130	
HML72001500180	a richiesta	180/150	
HML72001800200	a richiesta	200/180	
HML72002000250	a richiesta	250/200	
HML72002500300	a richiesta	300/250	
HML72003000350	a richiesta	350/300	
HML72003500400	a richiesta	400/350	
HML72004000450	a richiesta	450/400	
HML72004500500	a richiesta	500/450	
HML72005000550	a richiesta	550/500	
HML72005500600	a richiesta	600/550	
HML72006000650	a richiesta	650/600	
HML72006500700	a richiesta	700/650	

SISTEMA MONOPARETE IN ACCIAIO INOX AISI 316 TI

Fascetta di chiusura
H = 90 mm
A corredo

gsv 07



TENUTA H1

RICAMBIO

CODICE	€ pz.	Ø	
HM03000100	20,83	100	
HM03000130	22,22	130	
HM03000150	22,22	150	
HM03000180	24,99	180	
HM03000200	27,78	200	
HM03000250	38,88	250	
HM03000300	47,22	300	
HM03000350	54,16	350	
HM03000400	70,24	400	
HM03000450	77,39	450	
HM03000500	88,10	500	
HM03000550	92,86	550	
HM03000600	108,34	600	
HM03000650	117,86	650	
HM03000700	136,91	700	
HM03000750	165,49	750	
HM03000800	182,15	800	

Anello di supporto canale da fumo

gsv 07



CODICE	€ pz.	Ø	
HM09950080	20,83	80	
HM09950100	23,61	100	
HM09950130	26,39	130	
HM09950150	29,17	150	
HM09950180	31,94	180	
HM09950200	34,72	200	
HM09950250	40,28	250	
HM09950300	52,77	300	
HM09950350	59,53	350	
HM09950400	70,24	400	
HM09950450	77,39	450	
HM09950500	86,91	500	
HM09950550	94,05	550	
HM09950600	104,77	600	
HM09950650	111,91	650	
HM09950700	123,82	700	
HM09950750	135,72	750	
HM09950800	146,44	800	

Fascetta / collare a muro fisso

gsv 04



CODICE	€ pz.	Ø	
M094080F	20,70	80	✓
M094100F	21,20	100	✓
M094130F	23,36	130	✓
M094150F	25,79	150	✓
M094180F	29,52	180	✓
M094200F	31,73	200	✓
M094250F	36,09	250	✓
M094300F	40,59	300	✓
M094350F	41,36	350	✓
M094400F	99,45	400	✓
M094450F	108,18	450	
M094500F	112,23	500	
M094550F	116,19	550	
M094600F	120,96	600	
M094650F	128,25	650	
M094700F	136,26	700	
M094750F	148,23	750	
M094800F	160,34	800	

Coppia prolunghe per fascetta a muro

gsv 04



CODICE	€ COPPIA	LUNGH.	
M0930001	53,54	230 mm	✓
M0930002	66,64	480 mm	✓

H = 40 mm

M0930001A	120,30	230 mm	✓
M0930002A	150,76	480 mm	✓

H = 100 mm
da DN 400

AN PLUS K-H1-G

Fascetta per cavi tiranti

gsv 04



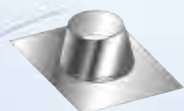
H = 30 mm

DN 350 ÷ 800 H = 40 mm

CODICE	€ pz.	Ø	
M090080	28,66	80	✓
M090100	29,92	100	✓
M090130	35,11	130	✓
M090150	37,66	150	✓
M090180	40,15	180	✓
M090200	40,72	200	✓
M090250	41,46	250	✓
M090300	42,61	300	✓
M090350	48,84	350	✓
M090400	117,42	400	✓
M090450	127,73	450	✓
M090500	132,48	500	✓
M090550	137,18	550	✓
M090600	142,78	600	✓
M090650	151,38	650	✓
M090700	160,84	700	✓
M090750	174,99	750	✓
M090800	189,19	800	✓

Faldale regolabile 5°/30° con base in alluminio

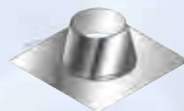
gsv 04



CODICE	€ pz.	Dim. mm	Ø	
M051080	91,08	750X450	80	✓
M051100	91,08	750X450	100	✓
M051130	106,19	850X550	130	✓
M051150	116,86	850X550	150	✓
M051180	143,35	1000X650	180	✓
M051200	143,35	1000X650	200	✓
M051250	185,93	1000X650	250	✓
M051300	185,93	1000X750	300	✓
M051350	204,41	1000X750	350	✓
M051400	237,91	1000X1000	400	✓
M051450	281,38	1000X1000	450	✓
M051500	318,99	1000X1000	500	✓
M051550	347,12	1000X1000	550	✓
M051600	375,21		600	✓
M051650	659,85		650	✓
M051700	740,74		700	✓
M051750	821,29		750	✓
M051800	1.023,70		800	✓

Faldale piatto con base in alluminio

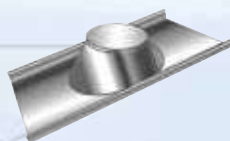
gsv 04



CODICE	€ pz.	Dim. mm	Ø	
M053080	91,08	450X550	80	✓
M053100	91,08	450X550	100	✓
M053130	106,19	550X650	130	✓
M053150	116,86	550X650	150	✓
M053180	143,35	650X750	180	✓
M053200	143,35	650X750	200	✓
M053250	185,93	650X750	250	✓
M053300	185,93	750X850	300	✓
M053350	204,41	700x850	350	✓
M053400	237,91	1000X1000	400	✓
M053450	281,38	1000X1000	450	✓
M053500	318,99	1000X1000	500	✓
M053550	347,12	1000X1000	550	✓
M053600	375,21		600	✓
M053650	659,85		650	✓
M053700	740,74		700	✓
M053750	821,29		750	✓
M053800	1.023,70		800	✓

Faldale regolabile 5°/30° con base in piombo

gsv 04



CODICE	€ pz.	Dim. mm	Ø	
M051080P	139,99	600X500	80	✓
M051100P	139,99	600X500	100	✓
M051130P	154,01	600X500	130	✓
M051150P	231,16	600X600	150	✓
M051180P	247,61	800X800	180	✓
M051200P	247,61	800X800	200	✓
M051250P	257,67	800X800	250	✓
M051300P	285,80	800X800	300	✓
M051350P	309,28	1000X800	350	✓
M051400P	424,01	1000X1000	400	✓
M051450P	609,20	1000X1000	450	✓
M051500P	a richiesta	1000X1000	500	✓
M051550P	a richiesta		550	✓
M051600P	a richiesta		600	✓
M051650P	a richiesta		650	✓
M051700P	a richiesta		700	✓
M051750P	a richiesta		750	✓
M051800P	a richiesta		800	✓

SISTEMA MONOPARETE IN ACCIAIO INOX AISI 316 TI

Scossalina standard

gsv 04



CODICE	€ pz.	Ø	
M056080	30,16	80	✓
M056100	32,17	100	✓
M056130	35,21	130	✓
M056150	39,59	150	✓
M056180	51,95	180	✓
M056200	56,33	200	✓
M056250	65,08	250	✓
M056300	74,27	300	✓
M056350	106,98	350	✓
M056400	127,49	400	✓
M056450	140,39	450	✓
M056500	157,59	500	✓
M056550	176,21	550	✓
M056600	193,41	600	✓
M056650	258,70	650	✓
M056700	297,83	700	✓
M056750	359,93	750	✓
M056800	445,39	800	✓

Crociera di centraggio

gsv 04



CODICE	€ pz.	Ø	
M033080	18,67	80	✓
M033100	19,80	100	✓
M033130	19,87	130	✓
M033150	24,47	150	✓
M033180	27,53	180	✓
M033200	31,36	200	✓
M033250	33,35	250	✓
M033300	36,61	300	✓
M033350	38,40	350	✓
M033400	49,67	400	✓
M033450	a richiesta	450	✓
M033500	a richiesta	500	✓
M033550	a richiesta	550	✓
M033600	a richiesta	600	✓
M033650	a richiesta	650	✓
M033700	a richiesta	700	✓
M033750	a richiesta	750	✓
M033800	a richiesta	800	✓

Collare con asole per discesa camino

gsv 04



CODICE	€ pz.	Ø	
M034080	17,93	80	✓
M034100	18,92	100	✓
M034130	20,93	130	✓
M034150	25,78	150	✓
M034180	29,05	180	✓
M034200	32,98	200	✓
M034250	35,16	250	✓
M034300	38,44	300	✓
M034350	41,88	350	✓
M034400	a richiesta	400	✓
M034450	a richiesta	450	✓
M034500	a richiesta	500	✓
M034550	a richiesta	550	✓
M034600	a richiesta	600	✓
M034650	a richiesta	650	✓
M034700	a richiesta	700	✓
M034750	a richiesta	750	✓
M034800	a richiesta	800	✓

Elemento lineare 1000 mm con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD20010080	150,01	80	
HD20010100	155,27	100	
HD20010130	163,17	130	
HD20010150	180,27	150	
HD20010180	218,43	180	
HD20010200	256,59	200	
HD20010250	305,28	250	
HD20010300	371,07	300	
HD20010350	472,40	350	
HD20010400	557,93	400	
HD20010450	607,93	450	
HD20010500	661,88	500	
HD20010550	742,15	550	
HD20010600	811,88	600	
HD20010650	a richiesta	650	
HD20010700	a richiesta	700	
HD20010750	a richiesta	750	
HD20010800	a richiesta	800	

Bicchieri di montaggio

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD20120080	75,00	80	
HD20120100	77,64	100	
HD20120130	81,58	130	
HD20120150	90,14	150	
HD20120180	109,22	180	
HD20120200	128,30	200	
HD20120250	152,64	250	
HD20120300	185,54	300	
HD20120350	236,20	350	
HD20120400	278,96	400	
HD20120450	303,97	450	
HD20120500	330,94	500	
HD20120550	371,07	550	
HD20120600	405,94	600	
HD20120650	a richiesta	650	
HD20120700	a richiesta	700	
HD20120750	a richiesta	750	
HD20120800	a richiesta	800	

Elemento lineare 500 mm con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD20020080	107,90	80	
HD20020100	115,80	100	
HD20020130	119,74	130	
HD20020150	131,59	150	
HD20020180	177,64	180	
HD20020200	181,59	200	
HD20020250	202,64	250	
HD20020300	246,07	300	
HD20020350	339,49	350	
HD20020400	400,02	400	
HD20020450	414,50	450	
HD20020500	450,03	500	
HD20020550	526,35	550	
HD20020600	572,40	600	
HD20020650	a richiesta	650	
HD20020700	a richiesta	700	
HD20020750	a richiesta	750	
HD20020800	a richiesta	800	

Elemento lineare 250 mm con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD20030080	80,27	80	
HD20030100	82,90	100	
HD20030130	86,85	130	
HD20030150	94,74	150	
HD20030180	110,53	180	
HD20030200	127,64	200	
HD20030250	144,75	250	
HD20030300	182,91	300	
HD20030350	227,65	350	
HD20030400	285,54	400	
HD20030450	323,70	450	
HD20030500	355,28	500	
HD20030550	403,97	550	
HD20030600	465,82	600	
HD20030650	a richiesta	650	
HD20030700	a richiesta	700	
HD20030750	a richiesta	750	
HD20030800	a richiesta	800	

Elemento telescopico / regolabile corto 340 - 490 mm con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD20090080	158,34	80	
HD20090100	163,90	100	
HD20090130	172,23	130	
HD20090150	188,90	150	
HD20090180	220,85	180	
HD20090200	254,18	200	
HD20090250	295,85	250	
HD20090300	384,75	300	
HD20090350	479,20	350	
HD20090400	598,65	400	
HD20090450	626,43	450	
HD20090500	661,15	500	
HD20090550	697,26	550	
HD20090600	780,60	600	
HD20090650	a richiesta	650	
HD20090700	a richiesta	700	
HD20090750	a richiesta	750	
HD20090800	a richiesta	800	

Elemento telescopico / regolabile medio 420 - 650 mm con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD20100080	195,85	80	
HD20100100	202,79	100	
HD20100130	211,82	130	
HD20100150	234,04	150	
HD20100180	272,93	180	
HD20100200	313,91	200	
HD20100250	359,05	250	
HD20100300	443,78	300	
HD20100350	574,34	350	
HD20100400	716,71	400	
HD20100450	738,93	450	
HD20100500	776,44	500	
HD20100550	808,38	550	
HD20100600	954,22	600	
HD20100650	a richiesta	650	
HD20100700	a richiesta	700	
HD20100750	a richiesta	750	
HD20100800	a richiesta	800	

Elemento telescopico / regolabile lungo 520 - 840 mm con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD20110080	233,35	80	
HD20110100	241,68	100	
HD20110130	251,40	130	
HD20110150	279,18	150	
HD20110180	325,02	180	
HD20110200	373,63	200	
HD20110250	422,25	250	
HD20110300	502,81	300	
HD20110350	669,48	350	
HD20110400	834,77	400	
HD20110450	851,44	450	
HD20110500	891,72	500	
HD20110550	919,50	550	
HD20110600	1.127,85	600	
HD20110650	a richiesta	650	
HD20110700	a richiesta	700	
HD20110750	a richiesta	750	
HD20110800	a richiesta	800	

Elemento prelievo fumi 2 x 1/2" mm con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD20950080	a richiesta	80	
HD20950100	a richiesta	100	
HD20950130	145,84	130	
HD20950150	163,90	150	
HD20950180	190,29	180	
HD20950200	219,46	200	
HD20950250	255,57	250	
HD20950300	330,58	300	
HD20950350	412,52	350	
HD20950400	515,31	400	
HD20950450	561,14	450	
HD20950500	612,54	500	
HD20950550	634,76	550	
HD20950600	663,93	600	
HD20950650	a richiesta	650	
HD20950700	a richiesta	700	
HD20950750	a richiesta	750	
HD20950800	a richiesta	800	

AN ISO 25 K-H1-G

Elemento con prese
ARPA 4"
L = 500 mm
con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD20960080	a richiesta	80	
HD20960100	a richiesta	100	
HD20960130	604,20	130	
HD20960150	620,87	150	
HD20960180	655,59	180	
HD20960200	683,37	200	
HD20960250	709,76	250	
HD20960300	773,66	300	
HD20960350	1.243,13	350	
HD20960400	1.323,69	400	
HD20960450	1.384,81	450	
HD20960500	1.450,09	500	
HD20960550	1.566,76	550	
HD20960600	1.650,10	600	
HD20960650	a richiesta	650	
HD20960700	a richiesta	700	
HD20960750	a richiesta	750	
HD20960800	a richiesta	800	

Elemento con prese
ARPA 4"
per alte temperature
L = 500 mm
con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD2T960080	a richiesta	80	
HD2T960100	a richiesta	100	
HD2T960130	a richiesta	130	
HD2T960150	a richiesta	150	
HD2T960180	a richiesta	180	
HD2T960200	a richiesta	200	
HD2T960250	a richiesta	250	
HD2T960300	a richiesta	300	
HD2T960350	a richiesta	350	
HD2T960400	a richiesta	400	
HD2T960450	a richiesta	450	
HD2T960500	a richiesta	500	
HD2T960550	a richiesta	550	
HD2T960600	a richiesta	600	
HD2T960650	a richiesta	650	
HD2T960700	a richiesta	700	
HD2T960750	a richiesta	750	
HD2T960800	a richiesta	800	

Elemento di ispezione
con tappo 200 Pa
con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD24750080	466,69	80	
HD24750100	488,92	100	
HD24750130	509,75	130	
HD24750150	565,31	150	
HD24750180	677,82	180	
HD24750200	654,21	200	
HD24750250	643,09	250	
HD24750300	687,54	300	
HD24750350	748,66	350	
HD24750400	833,38	400	
HD24750450	883,39	450	
HD24750500	1.000,06	500	
HD24750550	972,28	550	
HD24750600	977,84	600	
HD24750650	a richiesta	650	
HD24750700	a richiesta	700	
HD24750750	a richiesta	750	
HD24750800	a richiesta	800	

Elemento di ispezione
con tappo 5000 Pa
con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD24770080	252,79	80	
HD24770100	297,24	100	
HD24770130	308,35	130	
HD24770150	325,02	150	
HD24770180	340,30	180	
HD24770200	405,58	200	
HD24770250	534,75	250	
HD24770300	693,10	300	
HD24770350	865,33	350	
HD24770400	1.082,01	400	
HD24770450	1.170,90	450	
HD24770500	1.386,19	500	
HD24770550	1.475,09	550	
HD24770600	2.039,01	600	
HD24770650	a richiesta	650	
HD24770700	a richiesta	700	
HD24770750	a richiesta	750	
HD24770800	a richiesta	800	

SISTEMA DOPPIAPARETE PRECOIBENTATO

Raccordo a T 90°
con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD22200080	244,46	80	
HD22200100	254,18	100	
HD22200130	265,29	130	
HD22200150	286,13	150	
HD22200180	336,13	180	
HD22200200	393,08	200	
HD22200250	461,14	250	
HD22200300	601,42	300	
HD22200350	750,04	350	
HD22200400	936,17	400	
HD22200450	1.061,17	450	
HD22200500	1.252,85	500	
HD22200550	1.362,58	550	
HD22200600	1.672,32	600	
HD22200650	a richiesta	650	
HD22200700	a richiesta	700	
HD22200750	a richiesta	750	
HD22200800	a richiesta	800	

Raccordo a T 90°
con deflettore
con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD22220080	294,46	80	
HD22220100	304,18	100	
HD22220130	318,07	130	
HD22220150	343,08	150	
HD22220180	404,19	180	
HD22220200	473,64	200	
HD22220250	554,20	250	
HD22220300	719,49	300	
HD22220350	900,05	350	
HD22220400	1.122,29	400	
HD22220450	1.273,69	450	
HD22220500	1.502,87	500	
HD22220550	1.634,82	550	
HD22220600	2.008,45	600	
HD22220650	a richiesta	650	
HD22220700	a richiesta	700	
HD22220750	a richiesta	750	
HD22220800	a richiesta	800	

Raccordo a T 87°
con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD22300080	270,85	80	
HD22300100	280,57	100	
HD22300130	288,91	130	
HD22300150	318,07	150	
HD22300180	369,47	180	
HD22300200	433,36	200	
HD22300250	509,75	250	
HD22300300	661,15	300	
HD22300350	822,27	350	
HD22300400	1.029,23	400	
HD22300450	1.166,74	450	
HD22300500	1.377,86	500	
HD22300550	1.500,09	550	
HD22300600	1.840,39	600	
HD22300650	a richiesta	650	
HD22300700	a richiesta	700	
HD22300750	a richiesta	750	
HD22300800	a richiesta	800	

Raccordo a T 135°
con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD22210080	344,47	80	
HD22210100	361,13	100	
HD22210130	373,63	130	
HD22210150	418,08	150	
HD22210180	483,36	180	
HD22210200	577,81	200	
HD22210250	662,54	250	
HD22210300	858,38	300	
HD22210350	1.073,68	350	
HD22210400	1.343,14	400	
HD22210450	1.726,49	450	
HD22210500	1.784,83	500	
HD22210550	3.039,07	550	
HD22210600	3.211,30	600	
HD22210650	a richiesta	650	
HD22210700	a richiesta	700	
HD22210750	a richiesta	750	
HD22210800	a richiesta	800	

AN ISO 25 K-H1-G

Gomito a 90° con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD21150080	162,51	80	
HD21150100	170,84	100	
HD21150130	175,01	130	
HD21150150	194,46	150	
HD21150180	227,79	180	
HD21150200	261,13	200	
HD21150250	304,18	250	
HD21150300	394,47	300	
HD21150350	427,80	350	
HD21150400	a richiesta	400	
HD21150450	a richiesta	450	
HD21150500	a richiesta	500	
HD21150550	a richiesta	550	
HD21150600	a richiesta	600	
HD21150650	a richiesta	650	
HD21150700	a richiesta	700	
HD21150750	a richiesta	750	
HD21150800	a richiesta	800	

Gomito a 87° con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD21160080	162,51	80	
HD21160100	170,84	100	
HD21160130	175,01	130	
HD21160150	194,46	150	
HD21160180	227,79	180	
HD21160200	261,13	200	
HD21160250	304,18	250	
HD21160300	394,47	300	
HD21160350	427,80	350	
HD21160400	a richiesta	400	
HD21160450	a richiesta	450	
HD21160500	a richiesta	500	
HD21160550	a richiesta	550	
HD21160600	a richiesta	600	
HD21160650	a richiesta	650	
HD21160700	a richiesta	700	
HD21160750	a richiesta	750	
HD21160800	a richiesta	800	

Gomito a 45° con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD21170080	113,90	80	
HD21170100	122,23	100	
HD21170130	126,40	130	
HD21170150	137,51	150	
HD21170180	162,51	180	
HD21170200	187,51	200	
HD21170250	212,51	250	
HD21170300	276,41	300	
HD21170350	343,08	350	
HD21170400	426,41	400	
HD21170450	622,26	450	
HD21170500	693,10	500	
HD21170550	970,89	550	
HD21170600	1.148,68	600	
HD21170650	a richiesta	650	
HD21170700	a richiesta	700	
HD21170750	a richiesta	750	
HD21170800	a richiesta	800	

Gomito a 42° con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD21140080	113,90	80	
HD21140100	122,23	100	
HD21140130	126,40	130	
HD21140150	137,51	150	
HD21140180	162,51	180	
HD21140200	187,51	200	
HD21140250	212,51	250	
HD21140300	276,41	300	
HD21140350	343,08	350	
HD21140400	426,41	400	
HD21140450	622,26	450	
HD21140500	693,10	500	
HD21140550	970,89	550	
HD21140600	1.148,68	600	
HD21140650	a richiesta	650	
HD21140700	a richiesta	700	
HD21140750	a richiesta	750	
HD21140800	a richiesta	800	

SISTEMA DOPPIAPARETE PRECOIBENTATO

Gomito a 30° con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD21190080	113,90	80	
HD21190100	122,23	100	
HD21190130	126,40	130	
HD21190150	137,51	150	
HD21190180	162,51	180	
HD21190200	187,51	200	
HD21190250	212,51	250	
HD21190300	276,41	300	
HD21190350	343,08	350	
HD21190400	426,41	400	
HD21190450	622,26	450	
HD21190500	693,10	500	
HD21190550	970,89	550	
HD21190600	1.148,68	600	
HD21190650	a richiesta	650	
HD21190700	a richiesta	700	
HD21190750	a richiesta	750	
HD21190800	a richiesta	800	

Gomito a 15° con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD21180080	113,90	80	
HD21180100	122,23	100	
HD21180130	126,40	130	
HD21180150	137,51	150	
HD21180180	162,51	180	
HD21180200	187,51	200	
HD21180250	212,51	250	
HD21180300	276,41	300	
HD21180350	343,08	350	
HD21180400	426,41	400	
HD21180450	622,26	450	
HD21180500	693,10	500	
HD21180550	970,89	550	
HD21180600	1.148,68	600	
HD21180650	a richiesta	650	
HD21180700	a richiesta	700	
HD21180750	a richiesta	750	
HD21180800	a richiesta	800	

Terminale cinese

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD25370080	100,01	80	
HD25370100	104,17	100	
HD25370130	108,34	130	
HD25370150	122,23	150	
HD25370180	138,90	180	
HD25370200	159,73	200	
HD25370250	190,29	250	
HD25370300	245,85	300	
HD25370350	306,96	350	
HD25370400	384,75	400	
HD25370450	a richiesta	450	
HD25370500	a richiesta	500	
HD25370550	a richiesta	550	
HD25370600	a richiesta	600	
HD25370650	a richiesta	650	
HD25370700	a richiesta	700	
HD25370750	a richiesta	750	
HD25370800	a richiesta	800	

Cono terminale

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD25380080	104,17	80	
HD25380100	122,23	100	
HD25380130	126,40	130	
HD25380150	126,40	150	
HD25380180	143,06	180	
HD25380200	169,45	200	
HD25380250	219,46	250	
HD25380300	287,52	300	
HD25380350	365,30	350	
HD25380400	445,86	400	
HD25380450	491,70	450	
HD25380500	530,59	500	
HD25380550	554,20	550	
HD25380600	583,37	600	
HD25380650	a richiesta	650	
HD25380700	a richiesta	700	
HD25380750	a richiesta	750	
HD25380800	a richiesta	800	

AN ISO 25 K-H1-G

Terminale biconico antintemperie

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD25390080	a richiesta	80	
HD25390100	a richiesta	100	
HD25390130	a richiesta	130	
HD25390150	a richiesta	150	
HD25390180	a richiesta	180	
HD25390200	a richiesta	200	
HD25390250	a richiesta	250	
HD25390300	a richiesta	300	
HD25390350	a richiesta	350	
HD25390400	a richiesta	400	
HD25390450	a richiesta	450	
HD25390500	a richiesta	500	
HD25390550	a richiesta	550	
HD25390600	a richiesta	600	
HD25390650	a richiesta	650	
HD25390700	a richiesta	700	
HD25390750	a richiesta	750	
HD25390800	a richiesta	800	

Terminale orizzontale con rete antintrusione

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD25480080	90,28	80	
HD25480100	90,28	100	
HD25480130	94,45	130	
HD25480150	108,34	150	
HD25480180	126,40	180	
HD25480200	144,45	200	
HD25480250	172,23	250	
HD25480300	220,85	300	
HD25480350	279,18	350	
HD25480400	341,69	400	
HD25480450	426,41	450	
HD25480500	444,47	500	
HD25480550	626,43	550	
HD25480600	706,99	600	
HD25480650	a richiesta	650	
HD25480700	a richiesta	700	
HD25480750	a richiesta	750	
HD25480800	a richiesta	800	

Tappo con maniglia cieco con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD23250080	53,48	80	
HD23250100	61,56	100	
HD23250130	61,56	130	
HD23250150	66,43	150	
HD23250180	75,00	180	
HD23250200	86,12	200	
HD23250250	104,17	250	
HD23250300	125,01	300	
HD23250350	180,57	350	
HD23250400	213,90	400	
HD23250450	433,36	450	
HD23250500	472,25	500	
HD23250550	502,81	550	
HD23250600	536,14	600	
HD23250650	a richiesta	650	
HD23250700	a richiesta	700	
HD23250750	a richiesta	750	
HD23250800	a richiesta	800	

Tappo con drenaggio con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD23290080	64,81	80	
HD23290100	69,45	100	
HD23290130	77,78	130	
HD23290150	86,12	150	
HD23290180	93,06	180	
HD23290200	106,95	200	
HD23290250	123,62	250	
HD23290300	143,06	300	
HD23290350	244,46	350	
HD23290400	312,52	400	
HD23290450	488,92	450	
HD23290500	526,42	500	
HD23290550	563,92	550	
HD23290600	601,42	600	
HD23290650	a richiesta	650	
HD23290700	a richiesta	700	
HD23290750	a richiesta	750	
HD23290800	a richiesta	800	

SISTEMA DOPPIAPARETE PRECOIBENTATO

Tappo con drenaggio laterale con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD23910080	113,90	80	
HD23910100	125,01	100	
HD23910130	143,06	130	
HD23910150	154,18	150	
HD23910180	172,23	180	
HD23910200	181,96	200	
HD23910250	193,07	250	
HD23910300	231,96	300	
HD23910350	273,63	350	
HD23910400	323,63	400	
HD23910450	379,19	450	
HD23910500	468,08	500	
HD23910550	616,70	550	
HD23910600	751,43	600	
HD23910650	a richiesta	650	
HD23910700	a richiesta	700	
HD23910750	a richiesta	750	
HD23910800	a richiesta	800	

Elemento con drenaggio laterale con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD20290080	125,01	80	
HD20290100	127,79	100	
HD20290130	131,95	130	
HD20290150	143,06	150	
HD20290180	163,90	180	
HD20290200	180,57	200	
HD20290250	195,85	250	
HD20290300	250,01	300	
HD20290350	276,41	350	
HD20290400	336,13	400	
HD20290450	384,75	450	
HD20290500	452,80	500	
HD20290550	568,09	550	
HD20290600	676,43	600	
HD20290650	a richiesta	650	
HD20290700	a richiesta	700	
HD20290750	a richiesta	750	
HD20290800	a richiesta	800	

Piastra intermedia supporto a muro con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD28810080	141,68	80	
HD28810100	156,95	100	
HD28810130	159,73	130	
HD28810150	180,57	150	
HD28810180	197,23	180	
HD28810200	218,07	200	
HD28810250	301,41	250	
HD28810300	419,47	300	
HD28810350	441,69	350	
HD28810400	520,86	400	
HD28810450	565,31	450	
HD28810500	638,93	500	
HD28810550	829,22	550	
HD28810600	876,44	600	
HD28810650	a richiesta	650	
HD28810700	a richiesta	700	
HD28810750	a richiesta	750	
HD28810800	a richiesta	800	

Coppia spalle supporto a muro

gsv 06

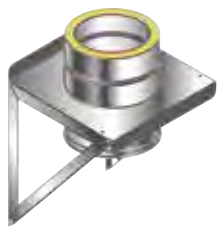


CODICE	€ pz.	Øi	
HD28820080	58,34	80	
HD28820100	54,17	100	
HD28820130	56,95	130	
HD28820150	59,73	150	
HD28820180	84,73	180	
HD28820200	105,56	200	
HD28820250	80,56	250	
HD28820300	73,62	300	
HD28820350	176,40	350	
HD28820400	247,24	400	
HD28820450	270,85	450	
HD28820500	272,24	500	
HD28820550	222,24	550	
HD28820600	291,68	600	
HD28820650	a richiesta	650	
HD28820700	a richiesta	700	
HD28820750	a richiesta	750	
HD28820800	a richiesta	800	

AN ISO 25 K-H1-G

Piastra intermedia supporto a muro coppia spalle inclusa con fascetta

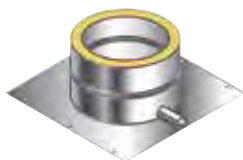
gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD28830080	200,01	80	
HD28830100	211,12	100	
HD28830130	216,68	130	
HD28830150	240,29	150	
HD28830180	281,96	180	
HD28830200	323,63	200	
HD28830250	381,97	250	
HD28830300	493,09	300	
HD28830350	618,09	350	
HD28830400	768,10	400	
HD28830450	836,16	450	
HD28830500	911,17	500	
HD28830550	1.051,45	550	
HD28830600	1.168,13	600	
HD28830650	a richiesta	650	
HD28830700	a richiesta	700	
HD28830750	a richiesta	750	
HD28830800	a richiesta	800	

Piastra base con scarico laterale con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD28910080	194,46	80	
HD28910100	218,07	100	
HD28910130	230,57	130	
HD28910150	258,35	150	
HD28910180	270,85	180	
HD28910200	304,18	200	
HD28910250	336,13	250	
HD28910300	362,52	300	
HD28910350	423,64	350	
HD28910400	516,70	400	
HD28910450	563,92	450	
HD28910500	612,54	500	
HD28910550	722,27	550	
HD28910600	781,99	600	
HD28910650	a richiesta	650	
HD28910700	a richiesta	700	
HD28910750	a richiesta	750	
HD28910800	a richiesta	800	

Adattatore caldaia mono (M) doppia parete (F) con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD26400080	55,09	80	
HD26400100	59,95	100	
HD26400130	59,95	130	
HD26400150	66,43	150	
HD26400180	80,56	180	
HD26400200	91,67	200	
HD26400250	102,78	250	
HD26400300	129,17	300	
HD26400350	162,51	350	
HD26400400	201,40	400	
HD26400450	219,46	450	
HD26400500	240,29	500	
HD26400550	297,24	550	
HD26400600	305,57	600	
HD26400650	a richiesta	650	
HD26400700	a richiesta	700	
HD26400750	a richiesta	750	
HD26400800	a richiesta	800	

Adattatore mono (M) doppia parete conico (F) con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD26680080	55,09	80	
HD26680100	59,95	100	
HD26680130	59,95	130	
HD26680150	66,43	150	
HD26680180	80,56	180	
HD26680200	91,67	200	
HD26680250	102,78	250	
HD26680300	129,17	300	
HD26680350	162,51	350	
HD26680400	201,40	400	
HD26680450	219,46	450	
HD26680500	240,29	500	
HD26680550	297,24	550	
HD26680600	305,57	600	
HD26680650	a richiesta	650	
HD26680700	a richiesta	700	
HD26680750	a richiesta	750	
HD26680800	a richiesta	800	

SISTEMA DOPPIAPARETE PRECOIBENTATO

Adattatore doppia (M) monoparete (F) con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD26780080	55,09	80	
HD26780100	59,95	100	
HD26780130	59,95	130	
HD26780150	66,43	150	
HD26780180	80,56	180	
HD26780200	91,67	200	
HD26780250	102,78	250	
HD26780300	129,17	300	
HD26780350	162,51	350	
HD26780400	201,40	400	
HD26780450	219,46	450	
HD26780500	240,29	500	
HD26780550	297,24	550	
HD26780600	305,57	600	
HD26780650	a richiesta	650	
HD26780700	a richiesta	700	
HD26780750	a richiesta	750	
HD26780800	a richiesta	800	

Adattatore mono flangiato - doppia parete conico (F) con fascetta

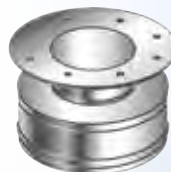
gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD26690080	108,34	80	
HD26690100	130,56	100	
HD26690130	130,56	130	
HD26690150	147,23	150	
HD26690180	175,01	180	
HD26690200	197,23	200	
HD26690250	277,79	250	
HD26690300	350,02	300	
HD26690350	430,58	350	
HD26690400	530,59	400	
HD26690450	929,22	450	
HD26690500	975,06	500	
HD26690550	1.025,06	550	
HD26690600	1.138,96	600	
HD26690650	a richiesta	650	
HD26690700	a richiesta	700	
HD26690750	a richiesta	750	
HD26690800	a richiesta	800	

Adattatore doppia (M) monoparete flangiato con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD26700080	108,34	80	
HD26700100	130,56	100	
HD26700130	130,56	130	
HD26700150	147,23	150	
HD26700180	175,01	180	
HD26700200	197,23	200	
HD26700250	277,79	250	
HD26700300	350,02	300	
HD26700350	430,58	350	
HD26700400	530,59	400	
HD26700450	929,22	450	
HD26700500	975,06	500	
HD26700550	1.025,06	550	
HD26700600	1.138,96	600	
HD26700650	a richiesta	650	
HD26700700	a richiesta	700	
HD26700750	a richiesta	750	
HD26700800	a richiesta	800	

Piastra intermedia orizzontale per compensatore

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD28100080	136,12	80	
HD28100100	138,90	100	
HD28100130	143,06	130	
HD28100150	163,90	150	
HD28100180	188,90	180	
HD28100200	223,62	200	
HD28100250	281,96	250	
HD28100300	366,69	300	
HD28100350	450,03	350	
HD28100400	568,09	400	
HD28100450	616,70	450	
HD28100500	668,10	500	
HD28100550	768,10	550	
HD28100600	958,39	600	
HD28100650	a richiesta	650	
HD28100700	a richiesta	700	
HD28100750	a richiesta	750	
HD28100800	a richiesta	800	

AN ISO 25 K-H1-G

Compensatore di dilatazione metallico

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD20990080	708,38	80	
HD20990100	719,49	100	
HD20990130	733,38	130	
HD20990150	879,22	150	
HD20990180	920,89	180	
HD20990200	988,95	200	
HD20990250	1.166,74	250	
HD20990300	1.305,63	300	
HD20990350	1.491,76	350	
HD20990400	1.833,44	400	
HD20990450	1.991,79	450	
HD20990500	2.137,63	500	
HD20990550	2.250,13	550	
HD20990600	2.398,75	600	
HD20990650	a richiesta	650	
HD20990700	a richiesta	700	
HD20990750	a richiesta	750	
HD20990800	a richiesta	800	

Fascetta di chiusura H = 90 mm

A corredo

gsv 06



TENUTA H1

RICAMBIO

CODICE	€ pz.	Øi	
HM03000130	11,35	80	
HM03000150	11,35	100	
HM03000180	14,58	130	
HM03000200	16,20	150	
HM03000230	17,83	180	
HM03000250	24,31	200	
HM03000300	29,15	250	
HM03000350	32,40	300	
HM03000400	40,50	350	
HM03000450	45,36	400	
HM03000500	50,23	450	
HM03000550	53,48	500	
HM03000600	63,18	550	
HM03000650	68,05	600	
HM03000700	a richiesta	650	
HM03000750	a richiesta	700	
HM03000800	a richiesta	750	
HM03000850	a richiesta	800	

Anello di supporto canale da fumo

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HM09950130	30,79	80	
HM09950150	34,03	100	
HM09950180	37,27	130	
HM09950200	40,50	150	
HM09950230	46,99	180	
HM09950250	46,99	200	
HM09950300	61,56	250	
HM09950350	69,45	300	
HM09950400	81,95	350	
HM09950450	90,28	400	
HM09950500	101,39	450	
HM09950550	109,73	500	
HM09950600	122,23	550	
HM09950650	130,56	600	
HM09950700	a richiesta	650	
HM09950750	a richiesta	700	
HM09950800	a richiesta	750	
HM09950850	a richiesta	800	

Fascetta / collare a muro fisso

gsv 04



CODICE	€ pz.	Øi	
M094130F	23,36	80	✓
M094150F	25,79	100	✓
M094180F	29,52	130	✓
M094200F	31,73	150	✓
M094250F	36,09	180	✓
M094300F	40,59	200	✓
M094350F	41,36	250	✓
M094400F	99,45	300	✓
M094450F	108,18	350	
M094500F	112,23	400	
M094550F	116,19	450	
M094600F	120,96	500	
M094650F	128,25	550	
M094700F	136,26	600	
M094750F	148,23	650	
M094800F	160,34	700	
M094850F	173,96	750	
M094900F	188,76	800	

SISTEMA DOPPIAPARETE PRECOIBENTATO

Coppia prolunghe per fascetta a muro

gsv 04



CODICE	€ COPPIA	LUNGH.	
M0930001	53,54	230 mm	✓
M0930002	66,64	480 mm	✓
H = 40 mm			
M0930001A	120,30	230 mm	✓
M0930002A	150,76	480 mm	✓
H = 100 mm			
da DN 400			

Fascetta per cavi tiranti

gsv 04



H = 30 mm

DN 350 ÷ 800 H = 40 mm

CODICE	€ pz.	Øi	
M090130	35,11	80	
M090150	37,66	100	
M090180	40,15	130	
M090200	40,72	150	
M090230	41,09	180	
M090250	41,46	200	
M090300	42,61	250	
M090350	48,84	300	
M090400	117,42	350	
M090450	127,73	400	
M090500	132,48	450	
M090550	137,18	500	
M090600	142,78	550	
M090650	151,38	600	
M090700	160,84	650	
M090750	174,99	700	
M090800	189,19	750	
M090850	a richiesta	800	

Faldale regolabile 5°/30° con base in alluminio

gsv 04



CODICE	€ pz.	Dim. mm	Øi	
M051130	106,19	750X450	80	
M051150	116,86	750X450	100	
M051180	143,35	850X550	130	
M051200	143,35	850X550	150	
M051230	164,72	1000X650	180	
M051250	185,93	1000X650	200	
M051300	185,93	1000X650	250	
M051350	204,41	1000X750	300	
M051400	237,91	1000X750	350	
M051450	281,38	1000X1000	400	
M051500	318,99	1000X1000	450	
M051550	347,12	1000X1000	500	
M051600	375,21	1000X1000	550	
M051650	659,85		600	
M051700	740,74		650	
M051750	821,29		700	
M051800	1.023,70		750	
M051850	a richiesta		800	

Faldale piatto con base in alluminio

gsv 04




CODICE	€ pz.	Dim. mm	Øi	
M053130	106,19	450X550	80	
M053150	116,86	450X550	100	
M053180	143,35	550X650	130	
M053200	143,35	550X650	150	
M053230	164,72	650X750	180	
M053250	185,93	650X750	200	
M053300	185,93	650X750	250	
M053350	204,41	750X850	300	
M053400	237,91	700x850	350	
M053450	281,38	1000X1000	400	
M053500	318,99	1000X1000	450	
M053550	347,12	1000X1000	500	
M053600	375,21	1000X1000	550	
M053650	659,85		600	
M053700	740,74		650	
M053750	821,29		700	
M053800	1.023,70		750	
M053850	a richiesta		800	

AN ISO 25 K-H1-G

Faldale regolabile
5°/30° con base
in piombo

gsv 04




CODICE	€ pz.	Dim. mm	Øi	
M051130P	154,01	600X500	80	
M051150P	231,16	600X500	100	
M051180P	247,61	600X500	130	
M051200P	247,61	600X600	150	
M051230P	247,61	800X800	180	
M051250P	257,67	800X800	200	
M051300P	285,80	800X800	250	
M051350P	309,28	800X800	300	
M051400P	424,01	1000X800	350	
M051450P	609,20	1000X1000	400	
M051500P	a richiesta	1000X1000	450	
M051550P	a richiesta	1000X1000	500	
M051600P	a richiesta		550	
M051650P	a richiesta		600	
M051700P	a richiesta		650	
M051750P	a richiesta		700	
M051800P	a richiesta		750	
M051850P	a richiesta		800	

SISTEMA DOPPIAPARETE PRECOIBENTATO

Scossalina standard

gsv 04



CODICE	€ pz.	Øi	
M056130	35,21	80	
M056150	39,59	100	
M056180	51,95	130	
M056200	56,33	150	
M056230	60,60	180	
M056250	65,08	200	
M056300	74,27	250	
M056350	106,98	300	
M056400	127,49	350	
M056450	140,39	400	
M056500	157,59	450	
M056550	176,21	500	
M056600	193,41	550	
M056650	258,70	600	
M056700	297,83	650	
M056750	359,93	700	
M056800	445,39	750	
M056850	a richiesta	800	

AN ISO 25 K-H1-G

Elemento lineare
1000 mm con maschio
e femmina scoperti
con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD2H010080	165,01	80	
HD2H010100	170,80	100	
HD2H010130	179,49	130	
HD2H010150	198,30	150	
HD2H010180	240,27	180	
HD2H010200	282,25	200	
HD2H010250	335,81	250	
HD2H010300	408,18	300	
HD2H010350	519,64	350	
HD2H010400	613,72	400	
HD2H010450	668,72	450	
HD2H010500	728,07	500	
HD2H010550	816,37	550	
HD2H010600	893,07	600	
HD2H010650	a richiesta	650	
HD2H010700	a richiesta	700	
HD2H010750	a richiesta	750	
HD2H010800	a richiesta	800	

Elemento lineare
500 mm con maschio
e femmina scoperti
con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD2H020080	118,69	80	
HD2H020100	127,38	100	
HD2H020130	131,72	130	
HD2H020150	144,75	150	
HD2H020180	195,41	180	
HD2H020200	199,75	200	
HD2H020250	222,91	250	
HD2H020300	270,67	300	
HD2H020350	373,44	350	
HD2H020400	440,03	400	
HD2H020450	455,95	450	
HD2H020500	495,03	500	
HD2H020550	578,98	550	
HD2H020600	629,64	600	
HD2H020650	a richiesta	650	
HD2H020700	a richiesta	700	
HD2H020750	a richiesta	750	
HD2H020800	a richiesta	800	

Elemento lineare
250 mm con maschio
e femmina scoperti
con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD2H030080	88,29	80	
HD2H030100	91,19	100	
HD2H030130	95,53	130	
HD2H030150	104,22	150	
HD2H030180	121,59	180	
HD2H030200	140,40	200	
HD2H030250	159,22	250	
HD2H030300	201,20	300	
HD2H030350	250,41	350	
HD2H030400	314,10	400	
HD2H030450	356,07	450	
HD2H030500	390,81	500	
HD2H030550	444,37	550	
HD2H030600	512,40	600	
HD2H030650	a richiesta	650	
HD2H030700	a richiesta	700	
HD2H030750	a richiesta	750	
HD2H030800	a richiesta	800	

Elemento lineare
1000 mm
con maschio scoperto
con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD2HM10080	165,01	80	
HD2HM10100	170,80	100	
HD2HM10130	179,49	130	
HD2HM10150	198,30	150	
HD2HM10180	240,27	180	
HD2HM10200	282,25	200	
HD2HM10250	335,81	250	
HD2HM10300	408,18	300	
HD2HM10350	519,64	350	
HD2HM10400	613,72	400	
HD2HM10450	668,72	450	
HD2HM10500	728,07	500	
HD2HM10550	816,37	550	
HD2HM10600	893,07	600	
HD2HM10650	a richiesta	650	
HD2HM10700	a richiesta	700	
HD2HM10750	a richiesta	750	
HD2HM10800	a richiesta	800	

SISTEMA DOPPIAPARETE PRECOIBENTATO

Elemento lineare
500 mm
con maschio scoperto
con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD2HM20080	118,69	80	
HD2HM20100	127,38	100	
HD2HM20130	131,72	130	
HD2HM20150	144,75	150	
HD2HM20180	195,41	180	
HD2HM20200	199,75	200	
HD2HM20250	222,91	250	
HD2HM20300	270,67	300	
HD2HM20350	373,44	350	
HD2HM20400	440,03	400	
HD2HM20450	455,95	450	
HD2HM20500	495,03	500	
HD2HM20550	578,98	550	
HD2HM20600	629,64	600	
HD2HM20650	a richiesta	650	
HD2HM20700	a richiesta	700	
HD2HM20750	a richiesta	750	
HD2HM20800	a richiesta	800	

Elemento lineare
250 mm
con maschio scoperto
con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD2HM30080	88,29	80	
HD2HM30100	91,19	100	
HD2HM30130	95,53	130	
HD2HM30150	104,22	150	
HD2HM30180	121,59	180	
HD2HM30200	140,40	200	
HD2HM30250	159,22	250	
HD2HM30300	201,20	300	
HD2HM30350	250,41	350	
HD2HM30400	314,10	400	
HD2HM30450	356,07	450	
HD2HM30500	390,81	500	
HD2HM30550	444,37	550	
HD2HM30600	512,40	600	
HD2HM30650	a richiesta	650	
HD2HM30700	a richiesta	700	
HD2HM30750	a richiesta	750	
HD2HM30800	a richiesta	800	

Elemento lineare
1000 mm
con femmina scoperta
con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD2HF10080	165,01	80	
HD2HF10100	170,80	100	
HD2HF10130	179,49	130	
HD2HF10150	198,30	150	
HD2HF10180	240,27	180	
HD2HF10200	282,25	200	
HD2HF10250	335,81	250	
HD2HF10300	408,18	300	
HD2HF10350	519,64	350	
HD2HF10400	613,72	400	
HD2HF10450	668,72	450	
HD2HF10500	728,07	500	
HD2HF10550	816,37	550	
HD2HF10600	893,07	600	
HD2HF10650	a richiesta	650	
HD2HF10700	a richiesta	700	
HD2HF10750	a richiesta	750	
HD2HF10800	a richiesta	800	

Elemento lineare
500 mm
con femmina scoperta
con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD2HF20080	118,69	80	
HD2HF20100	127,38	100	
HD2HF20130	131,72	130	
HD2HF20150	144,75	150	
HD2HF20180	195,41	180	
HD2HF20200	199,75	200	
HD2HF20250	222,91	250	
HD2HF20300	270,67	300	
HD2HF20350	373,44	350	
HD2HF20400	440,03	400	
HD2HF20450	455,95	450	
HD2HF20500	495,03	500	
HD2HF20550	578,98	550	
HD2HF20600	629,64	600	
HD2HF20650	a richiesta	650	
HD2HF20700	a richiesta	700	
HD2HF20750	a richiesta	750	
HD2HF20800	a richiesta	800	

AN ISO 25 K-H1-G

Elemento lineare
250 mm
con femmina scoperta
con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD2HF30080	88,29	80	
HD2HF30100	91,19	100	
HD2HF30130	95,53	130	
HD2HF30150	104,22	150	
HD2HF30180	121,59	180	
HD2HF30200	140,40	200	
HD2HF30250	159,22	250	
HD2HF30300	201,20	300	
HD2HF30350	250,41	350	
HD2HF30400	314,10	400	
HD2HF30450	356,07	450	
HD2HF30500	390,81	500	
HD2HF30550	444,37	550	
HD2HF30600	512,40	600	
HD2HF30650	a richiesta	650	
HD2HF30700	a richiesta	700	
HD2HF30750	a richiesta	750	
HD2HF30800	a richiesta	800	

Raccordo a T 90°
derivazione con innesto
a vista
con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD2H200080	268,91	80	
HD2H200100	279,60	100	
HD2H200130	291,82	130	
HD2H200150	314,74	150	
HD2H200180	369,74	180	
HD2H200200	432,39	200	
HD2H200250	507,25	250	
HD2H200300	661,57	300	
HD2H200350	825,05	350	
HD2H200400	1.029,78	400	
HD2H200450	1.167,29	450	
HD2H200500	1.378,14	500	
HD2H200550	1.498,84	550	
HD2H200600	1.839,55	600	
HD2H200650	a richiesta	650	
HD2H200700	a richiesta	700	
HD2H200750	a richiesta	750	
HD2H200800	a richiesta	800	

Raccordo a T 90° con
deflettore e derivazione
con innesto a vista
con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD2H220080	323,91	80	
HD2H220100	334,60	100	
HD2H220130	349,88	130	
HD2H220150	377,38	150	
HD2H220180	444,61	180	
HD2H220200	521,00	200	
HD2H220250	609,62	250	
HD2H220300	791,44	300	
HD2H220350	990,06	350	
HD2H220400	1.234,52	400	
HD2H220450	1.401,06	450	
HD2H220500	1.653,15	500	
HD2H220550	1.798,30	550	
HD2H220600	2.209,30	600	
HD2H220650	a richiesta	650	
HD2H220700	a richiesta	700	
HD2H220750	a richiesta	750	
HD2H220800	a richiesta	800	

Raccordo a T 87°
derivazione con innesto
a vista
con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD2H300080	297,93	80	
HD2H300100	308,63	100	
HD2H300130	317,80	130	
HD2H300150	349,88	150	
HD2H300180	406,41	180	
HD2H300200	476,70	200	
HD2H300250	560,73	250	
HD2H300300	727,27	300	
HD2H300350	904,50	350	
HD2H300400	1.132,15	400	
HD2H300450	1.283,41	450	
HD2H300500	1.515,65	500	
HD2H300550	1.650,10	550	
HD2H300600	2.024,43	600	
HD2H300650	a richiesta	650	
HD2H300700	a richiesta	700	
HD2H300750	a richiesta	750	
HD2H300800	a richiesta	800	

SISTEMA DOPPIAPARETE PRECOIBENTATO

Raccordo a T 135°
derivazione con innesto
a vista
con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD2H210080	378,91	80	
HD2H210100	397,25	100	
HD2H210130	411,00	130	
HD2H210150	459,89	150	
HD2H210180	531,70	180	
HD2H210200	635,59	200	
HD2H210250	728,79	250	
HD2H210300	944,22	300	
HD2H210350	1.181,04	350	
HD2H210400	1.477,45	400	
HD2H210450	1.899,14	450	
HD2H210500	1.963,31	500	
HD2H210550	3.342,98	550	
HD2H210600	3.532,43	600	
HD2H210650	a richiesta	650	
HD2H210700	a richiesta	700	
HD2H210750	a richiesta	750	
HD2H210800	a richiesta	800	

Gomito a 90° con innesti
a vista
con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD2H150080	178,76	80	
HD2H150100	187,93	100	
HD2H150130	192,51	130	
HD2H150150	213,90	150	
HD2H150180	250,57	180	
HD2H150200	287,24	200	
HD2H150250	334,60	250	
HD2H150300	433,91	300	
HD2H150350	470,58	350	
HD2H150400	a richiesta	400	
HD2H150450	a richiesta	450	
HD2H150500	a richiesta	500	
HD2H150550	a richiesta	550	
HD2H150600	a richiesta	600	
HD2H150650	a richiesta	650	
HD2H150700	a richiesta	700	
HD2H150750	a richiesta	750	
HD2H150800	a richiesta	800	

Gomito a 45° con innesti
a vista
con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD2H170080	125,29	80	
HD2H170100	134,45	100	
HD2H170130	139,04	130	
HD2H170150	151,26	150	
HD2H170180	178,76	180	
HD2H170200	206,26	200	
HD2H170250	233,76	250	
HD2H170300	304,05	300	
HD2H170350	377,38	350	
HD2H170400	469,06	400	
HD2H170450	684,49	450	
HD2H170500	762,41	500	
HD2H170550	1.067,98	550	
HD2H170600	1.263,55	600	
HD2H170650	a richiesta	650	
HD2H170700	a richiesta	700	
HD2H170750	a richiesta	750	
HD2H170800	a richiesta	800	

Gomito a 42° con innesti
a vista
con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD2H140080	125,29	80	
HD2H140100	134,45	100	
HD2H140130	139,04	130	
HD2H140150	151,26	150	
HD2H140180	178,76	180	
HD2H140200	206,26	200	
HD2H140250	233,76	250	
HD2H140300	304,05	300	
HD2H140350	377,38	350	
HD2H140400	469,06	400	
HD2H140450	684,49	450	
HD2H140500	762,41	500	
HD2H140550	1.067,98	550	
HD2H140600	1.263,55	600	
HD2H140650	a richiesta	650	
HD2H140700	a richiesta	700	
HD2H140750	a richiesta	750	
HD2H140800	a richiesta	800	

AN ISO 25 K-H1-G

Gomito a 30° con innesti a vista con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD2H190080	125,29	80	
HD2H190100	134,45	100	
HD2H190130	139,04	130	
HD2H190150	151,26	150	
HD2H190180	178,76	180	
HD2H190200	206,26	200	
HD2H190250	233,76	250	
HD2H190300	304,05	300	
HD2H190350	377,38	350	
HD2H190400	469,06	400	
HD2H190450	684,49	450	
HD2H190500	762,41	500	
HD2H190550	1.067,98	550	
HD2H190600	1.263,55	600	
HD2H190650	a richiesta	650	
HD2H190700	a richiesta	700	
HD2H190750	a richiesta	750	
HD2H190800	a richiesta	800	

Gomito a 15° con innesti a vista con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD2H180080	125,29	80	
HD2H180100	134,45	100	
HD2H180130	139,04	130	
HD2H180150	151,26	150	
HD2H180180	178,76	180	
HD2H180200	206,26	200	
HD2H180250	233,76	250	
HD2H180300	304,05	300	
HD2H180350	377,38	350	
HD2H180400	469,06	400	
HD2H180450	684,49	450	
HD2H180500	762,41	500	
HD2H180550	1.067,98	550	
HD2H180600	1.263,55	600	
HD2H180650	a richiesta	650	
HD2H180700	a richiesta	700	
HD2H180750	a richiesta	750	
HD2H180800	a richiesta	800	

Fascetta di chiusura interna H1 + coibentazione + fascia esterna

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD23300130	a richiesta	80	
HD23300150	a richiesta	100	
HD23300180	a richiesta	130	
HD23300200	a richiesta	150	
HD23300230	a richiesta	180	
HD23300250	a richiesta	200	
HD23300300	a richiesta	250	
HD23300350	a richiesta	300	
HD23300400	a richiesta	350	
HD23300450	a richiesta	400	
HD23300500	a richiesta	450	
HD23300550	a richiesta	500	
HD23300600	a richiesta	550	
HD23300650	a richiesta	600	
HD23300700	a richiesta	650	
HD23300750	a richiesta	700	
HD23300800	a richiesta	750	
HD23300850	a richiesta	800	

SISTEMA DOPPIAPARETE PRECOIBENTATO

Piastra intermedia supporto a muro con innesto maschio a vista con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD2V810080	155,84	80	
HD2V810100	172,65	100	
HD2V810130	175,70	130	
HD2V810150	198,62	150	
HD2V810180	216,96	180	
HD2V810200	239,88	200	
HD2V810250	331,55	250	
HD2V810300	461,42	300	
HD2V810350	485,86	350	
HD2V810400	572,95	400	
HD2V810450	621,84	450	
HD2V810500	702,82	500	
HD2V810550	912,14	550	
HD2V810600	964,09	600	
HD2V810650	a richiesta	650	
HD2V810700	a richiesta	700	
HD2V810750	a richiesta	750	
HD2V810800	a richiesta	800	

Piastra intermedia orizzontale per compensatore con innesti a vista

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD2O810080	149,73	80	
HD2O810100	152,79	100	
HD2O810130	157,37	130	
HD2O810150	180,29	150	
HD2O810180	207,79	180	
HD2O810200	245,99	200	
HD2O810250	310,16	250	
HD2O810300	403,36	300	
HD2O810350	495,03	350	
HD2O810400	624,90	400	
HD2O810450	678,37	450	
HD2O810500	734,91	500	
HD2O810550	844,91	550	
HD2O810600	1.054,23	600	
HD2O810650	a richiesta	650	
HD2O810700	a richiesta	700	
HD2O810750	a richiesta	750	
HD2O810800	a richiesta	800	

Elemento lineare 1000 mm con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD50010080	175,01	80	
HD50010100	201,33	100	
HD50010130	217,12	130	
HD50010150	230,28	150	
HD50010180	263,17	180	
HD50010200	306,60	200	
HD50010250	414,50	250	
HD50010300	506,61	300	
HD50010350	635,56	350	
HD50010400	703,99	400	
HD50010450	771,10	450	
HD50010500	825,05	500	
HD50010550	935,58	550	
HD50010600	1.079,01	600	
HD50010650	1.211,91	650	
HD50010700	1.272,44	700	
HD50010750	1.334,29	750	
HD50010800	1.481,67	800	

Elemento telescopico / regolabile corto 340 - 490 mm con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD50090080	184,73	80	
HD50090100	212,51	100	
HD50090130	229,18	130	
HD50090150	240,29	150	
HD50090180	261,13	180	
HD50090200	297,24	200	
HD50090250	401,41	250	
HD50090300	493,09	300	
HD50090350	638,93	350	
HD50090400	769,49	400	
HD50090450	840,33	450	
HD50090500	888,94	500	
HD50090550	926,44	550	
HD50090600	1.076,45	600	
HD50090650	1.208,41	650	
HD50090700	1.272,30	700	
HD50090750	1.333,41	750	
HD50090800	1.477,87	800	

Bicchieri per elemento a tagliare

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD50120080	87,51	80	
HD50120100	100,66	100	
HD50120130	108,56	130	
HD50120150	115,14	150	
HD50120180	131,59	180	
HD50120200	153,30	200	
HD50120250	207,25	250	
HD50120300	253,30	300	
HD50120350	317,78	350	
HD50120400	351,99	400	
HD50120450	385,55	450	
HD50120500	412,52	500	
HD50120550	467,79	550	
HD50120600	539,51	600	
HD50120650	605,96	650	
HD50120700	636,22	700	
HD50120750	667,15	750	
HD50120800	740,83	800	

Elemento telescopico / regolabile medio 420 - 650 mm con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD50100080	228,49	80	
HD50100100	268,77	100	
HD50100130	283,35	130	
HD50100150	297,24	150	
HD50100180	311,82	180	
HD50100200	352,80	200	
HD50100250	470,17	250	
HD50100300	628,51	300	
HD50100350	798,66	350	
HD50100400	934,08	400	
HD50100450	994,50	450	
HD50100500	1.045,90	500	
HD50100550	1.077,15	550	
HD50100600	1.316,05	600	
HD50100650	1.476,48	650	
HD50100700	1.551,48	700	
HD50100750	1.629,96	750	
HD50100800	1.809,14	800	

Elemento lineare 500 mm con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD50020080	127,64	80	
HD50020100	148,69	100	
HD50020130	151,32	130	
HD50020150	160,54	150	
HD50020180	178,96	180	
HD50020200	202,64	200	
HD50020250	265,81	250	
HD50020300	339,49	300	
HD50020350	425,03	350	
HD50020400	502,66	400	
HD50020450	531,61	450	
HD50020500	543,45	500	
HD50020550	700,04	550	
HD50020600	789,52	600	
HD50020650	886,90	650	
HD50020700	927,69	700	
HD50020750	975,06	750	
HD50020800	1.084,28	800	

Elemento telescopico / regolabile lungo 520 - 840 mm con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD50110080	272,24	80	
HD50110100	325,02	100	
HD50110130	337,52	130	
HD50110150	354,19	150	
HD50110180	362,52	180	
HD50110200	408,36	200	
HD50110250	538,92	250	
HD50110300	763,93	300	
HD50110350	958,39	350	
HD50110400	1.098,68	400	
HD50110450	1.148,68	450	
HD50110500	1.202,85	500	
HD50110550	1.227,85	550	
HD50110600	1.555,65	600	
HD50110650	1.744,55	650	
HD50110700	1.830,67	700	
HD50110750	1.926,50	750	
HD50110800	2.140,41	800	

Elemento lineare 250 mm con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD50030080	88,16	80	
HD50030100	103,95	100	
HD50030130	107,90	130	
HD50030150	117,11	150	
HD50030180	125,01	180	
HD50030200	139,48	200	
HD50030250	190,80	250	
HD50030300	244,75	300	
HD50030350	326,34	350	
HD50030400	396,08	400	
HD50030450	436,87	450	
HD50030500	480,29	500	
HD50030550	538,19	550	
HD50030600	639,51	600	
HD50030650	719,78	650	
HD50030700	755,31	700	
HD50030750	792,15	750	
HD50030800	879,00	800	

Elemento prelievo fumi 2 x 1/2" mm con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD50950080	212,51	80	
HD50950100	219,46	100	
HD50950130	230,57	130	
HD50950150	255,57	150	
HD50950180	295,85	180	
HD50950200	341,69	200	
HD50950250	401,41	250	
HD50950300	518,09	300	
HD50950350	643,09	350	
HD50950400	802,83	400	
HD50950450	872,27	450	
HD50950500	957,00	500	
HD50950550	995,89	550	
HD50950600	1.036,17	600	
HD50950650	1.130,62	650	
HD50950700	1.233,41	700	
HD50950750	1.344,53	750	
HD50950800	1.465,37	800	

AN ISO 50 K-H1-G

Elemento con prese
ARPA 4"
L = 500 mm
con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD50960080	a richiesta	80	
HD50960100	a richiesta	100	
HD50960130	755,60	130	
HD50960150	779,21	150	
HD50960180	808,38	180	
HD50960200	840,33	200	
HD50960250	933,39	250	
HD50960300	1.022,28	300	
HD50960350	1.600,10	350	
HD50960400	1.712,60	400	
HD50960450	1.814,00	450	
HD50960500	1.902,89	500	
HD50960550	2.075,12	550	
HD50960600	2.248,75	600	
HD50960650	2.370,98	650	
HD50960700	2.548,76	700	
HD50960750	2.714,05	750	
HD50960800	2.894,62	800	

Elemento con prese
ARPA 4"
per alte temperature
L = 500 mm
con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD5T960080	a richiesta	80	
HD5T960100	a richiesta	100	
HD5T960130	a richiesta	130	
HD5T960150	a richiesta	150	
HD5T960180	a richiesta	180	
HD5T960200	a richiesta	200	
HD5T960250	a richiesta	250	
HD5T960300	a richiesta	300	
HD5T960350	a richiesta	350	
HD5T960400	a richiesta	400	
HD5T960450	a richiesta	450	
HD5T960500	a richiesta	500	
HD5T960550	a richiesta	550	
HD5T960600	a richiesta	600	
HD5T960650	a richiesta	650	
HD5T960700	a richiesta	700	
HD5T960750	a richiesta	750	
HD5T960800	a richiesta	800	

Elemento di ispezione
con tappo 200 Pa
con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD54750080	677,82	80	
HD54750100	797,27	100	
HD54750130	812,55	130	
HD54750150	847,27	150	
HD54750180	857,00	180	
HD54750200	911,17	200	
HD54750250	1.055,62	250	
HD54750300	1.187,57	300	
HD54750350	1.169,51	350	
HD54750400	1.312,58	400	
HD54750450	1.408,42	450	
HD54750500	1.511,20	500	
HD54750550	1.620,93	550	
HD54750600	1.691,77	600	
HD54750650	1.925,12	650	
HD54750700	2.020,95	700	
HD54750750	2.119,57	750	
HD54750800	2.354,31	800	

Elemento di ispezione
con tappo 5000 Pa
con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD54770080	a richiesta	80	
HD54770100	a richiesta	100	
HD54770130	a richiesta	130	
HD54770150	493,09	150	
HD54770180	536,14	180	
HD54770200	626,43	200	
HD54770250	661,15	250	
HD54770300	854,22	300	
HD54770350	1.063,95	350	
HD54770400	1.329,25	400	
HD54770450	1.455,64	450	
HD54770500	1.720,94	500	
HD54770550	1.855,67	550	
HD54770600	2.354,31	600	
HD54770650	2.533,49	650	
HD54770700	2.662,66	700	
HD54770750	2.694,61	750	
HD54770800	3.586,33	800	

SISTEMA DOPPIAPARETE PRECOIBENTATO

Raccordo a T 90°
con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD52200080	284,74	80	
HD52200100	336,13	100	
HD52200130	351,41	130	
HD52200150	368,08	150	
HD52200180	401,41	180	
HD52200200	466,69	200	
HD52200250	620,87	250	
HD52200300	802,83	300	
HD52200350	1.000,06	350	
HD52200400	1.247,30	400	
HD52200450	1.426,47	450	
HD52200500	1.684,82	500	
HD52200550	1.818,16	550	
HD52200600	2.305,69	600	
HD52200650	2.589,04	650	
HD52200700	2.716,83	700	
HD52200750	2.854,34	750	
HD52200800	3.162,69	800	

Raccordo a T 90°
con deflettore
con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD52220080	343,08	80	
HD52220100	404,19	100	
HD52220130	423,64	130	
HD52220150	438,92	150	
HD52220180	477,81	180	
HD52220200	559,76	200	
HD52220250	747,27	250	
HD52220300	962,56	300	
HD52220350	1.201,46	350	
HD52220400	1.495,92	400	
HD52220450	1.712,60	450	
HD52220500	2.022,34	500	
HD52220550	2.180,69	550	
HD52220600	2.766,83	600	
HD52220650	3.107,13	650	
HD52220700	3.259,92	700	
HD52220750	3.422,43	750	
HD52220800	3.797,45	800	

Raccordo a T 87°
con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD52300080	a richiesta	80	
HD52300100	a richiesta	100	
HD52300130	a richiesta	130	
HD52300150	404,19	150	
HD52300180	438,92	180	
HD52300200	512,53	200	
HD52300250	683,37	250	
HD52300300	883,39	300	
HD52300350	1.101,45	350	
HD52300400	1.375,08	400	
HD52300450	1.570,93	450	
HD52300500	1.855,67	500	
HD52300550	2.001,51	550	
HD52300600	2.536,26	600	
HD52300650	2.844,62	650	
HD52300700	2.989,07	700	
HD52300750	3.139,08	750	
HD52300800	3.484,93	800	

Raccordo a T 135°
con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD52210080	388,91	80	
HD52210100	462,53	100	
HD52210130	479,20	130	
HD52210150	500,03	150	
HD52210180	556,98	180	
HD52210200	633,37	200	
HD52210250	890,33	250	
HD52210300	1.145,90	300	
HD52210350	1.429,25	350	
HD52210400	1.787,61	400	
HD52210450	2.326,53	450	
HD52210500	2.404,31	500	
HD52210550	2.979,35	550	
HD52210600	3.476,60	600	
HD52210650	4.008,57	650	
HD52210700	4.207,20	700	
HD52210750	4.415,54	750	
HD52210800	4.900,29	800	

AN ISO 50 K-H1-G

Gomito a 90° con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD51150080	188,90	80	
HD51150100	220,85	100	
HD51150130	231,96	130	
HD51150150	250,01	150	
HD51150180	268,07	180	
HD51150200	306,96	200	
HD51150250	412,52	250	
HD51150300	526,42	300	
HD51150350	656,98	350	
HD51150400	a richiesta	400	
HD51150450	a richiesta	450	
HD51150500	a richiesta	500	
HD51150550	a richiesta	550	
HD51150600	a richiesta	600	
HD51150650	a richiesta	650	
HD51150700	a richiesta	700	
HD51150750	a richiesta	750	
HD51150800	a richiesta	800	

Gomito a 87° con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD51160080	231,96	80	
HD51160100	273,63	100	
HD51160130	277,79	130	
HD51160150	281,96	150	
HD51160180	323,63	180	
HD51160200	375,02	200	
HD51160250	513,92	250	
HD51160300	663,93	300	
HD51160350	827,83	350	
HD51160400	a richiesta	400	
HD51160450	a richiesta	450	
HD51160500	a richiesta	500	
HD51160550	a richiesta	550	
HD51160600	a richiesta	600	
HD51160650	a richiesta	650	
HD51160700	a richiesta	700	
HD51160750	a richiesta	750	
HD51160800	a richiesta	800	

Gomito a 45° con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD51170080	134,73	80	
HD51170100	156,95	100	
HD51170130	159,73	130	
HD51170150	172,23	150	
HD51170180	188,90	180	
HD51170200	213,90	200	
HD51170250	280,57	250	
HD51170300	337,52	300	
HD51170350	456,97	350	
HD51170400	570,87	400	
HD51170450	834,77	450	
HD51170500	933,39	500	
HD51170550	1.297,30	550	
HD51170600	1.577,87	600	
HD51170650	1.773,72	650	
HD51170700	1.864,00	700	
HD51170750	1.955,67	750	
HD51170800	2.168,19	800	

Gomito a 42° con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD51140080	134,73	80	
HD51140100	156,95	100	
HD51140130	159,73	130	
HD51140150	172,23	150	
HD51140180	188,90	180	
HD51140200	213,90	200	
HD51140250	280,57	250	
HD51140300	337,52	300	
HD51140350	456,97	350	
HD51140400	570,87	400	
HD51140450	834,77	450	
HD51140500	933,39	500	
HD51140550	1.297,30	550	
HD51140600	1.577,87	600	
HD51140650	1.773,72	650	
HD51140700	1.864,00	700	
HD51140750	1.955,67	750	
HD51140800	2.168,19	800	

SISTEMA DOPPIAPARETE PRECOIBENTATO

Gomito a 30° con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD51190080	134,73	80	
HD51190100	156,95	100	
HD51190130	159,73	130	
HD51190150	172,23	150	
HD51190180	188,90	180	
HD51190200	213,90	200	
HD51190250	280,57	250	
HD51190300	337,52	300	
HD51190350	456,97	350	
HD51190400	570,87	400	
HD51190450	834,77	450	
HD51190500	933,39	500	
HD51190550	1.297,30	550	
HD51190600	1.577,87	600	
HD51190650	1.773,72	650	
HD51190700	1.864,00	700	
HD51190750	1.955,67	750	
HD51190800	2.168,19	800	

Gomito a 15° con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD51180080	134,73	80	
HD51180100	156,95	100	
HD51180130	159,73	130	
HD51180150	172,23	150	
HD51180180	188,90	180	
HD51180200	213,90	200	
HD51180250	280,57	250	
HD51180300	337,52	300	
HD51180350	456,97	350	
HD51180400	570,87	400	
HD51180450	834,77	450	
HD51180500	933,39	500	
HD51180550	1.297,30	550	
HD51180600	1.577,87	600	
HD51180650	1.773,72	650	
HD51180700	1.864,00	700	
HD51180750	1.955,67	750	
HD51180800	2.168,19	800	

Terminale cinese

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD55370080	118,06	80	
HD55370100	141,68	100	
HD55370130	143,06	130	
HD55370150	143,06	150	
HD55370180	169,45	180	
HD55370200	190,29	200	
HD55370250	259,74	250	
HD55370300	329,19	300	
HD55370350	409,75	350	
HD55370400	513,92	400	
HD55370450	a richiesta	450	
HD55370500	a richiesta	500	
HD55370550	a richiesta	550	
HD55370600	a richiesta	600	
HD55370650	a richiesta	650	
HD55370700	a richiesta	700	
HD55370750	a richiesta	750	
HD55370800	a richiesta	800	

Cono terminale

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD55380080	109,73	80	
HD55380100	131,95	100	
HD55380130	134,73	130	
HD55380150	145,84	150	
HD55380180	156,95	180	
HD55380200	180,57	200	
HD55380250	236,13	250	
HD55380300	302,80	300	
HD55380350	375,02	350	
HD55380400	473,64	400	
HD55380450	518,09	450	
HD55380500	566,70	500	
HD55380550	590,31	550	
HD55380600	631,98	600	
HD55380650	711,15	650	
HD55380700	743,10	700	
HD55380750	779,21	750	
HD55380800	868,11	800	

AN ISO 50 K-H1-G

Terminale bicono antintemperie

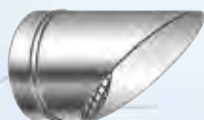
gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD55390080	a richiesta	80	
HD55390100	a richiesta	100	
HD55390130	a richiesta	130	
HD55390150	a richiesta	150	
HD55390180	a richiesta	180	
HD55390200	a richiesta	200	
HD55390250	a richiesta	250	
HD55390300	a richiesta	300	
HD55390350	a richiesta	350	
HD55390400	a richiesta	400	
HD55390450	a richiesta	450	
HD55390500	a richiesta	500	
HD55390550	a richiesta	550	
HD55390600	a richiesta	600	
HD55390650	a richiesta	650	
HD55390700	a richiesta	700	
HD55390750	a richiesta	750	
HD55390800	a richiesta	800	

Terminale orizzontale con rete antintrusione

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD55480080	91,67	80	
HD55480100	98,62	100	
HD55480130	100,01	130	
HD55480150	109,73	150	
HD55480180	131,95	180	
HD55480200	151,40	200	
HD55480250	181,96	250	
HD55480300	230,57	300	
HD55480350	308,35	350	
HD55480400	362,52	400	
HD55480450	538,92	450	
HD55480500	565,31	500	
HD55480550	808,38	550	
HD55480600	911,17	600	
HD55480650	1.007,00	650	
HD55480700	1.083,40	700	
HD55480750	1.162,57	750	
HD55480800	1.236,19	800	

Tappo con maniglia cieco con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD53250080	63,18	80	
HD53250100	75,00	100	
HD53250130	75,00	130	
HD53250150	80,56	150	
HD53250180	88,89	180	
HD53250200	104,17	200	
HD53250250	118,06	250	
HD53250300	141,68	300	
HD53250350	209,73	350	
HD53250400	243,07	400	
HD53250450	288,91	450	
HD53250500	366,69	500	
HD53250550	440,30	550	
HD53250600	502,81	600	
HD53250650	515,31	650	
HD53250700	555,59	700	
HD53250750	588,92	750	
HD53250800	631,98	800	

Tappo con drenaggio e fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD53290080	77,78	80	
HD53290100	84,73	100	
HD53290130	91,67	130	
HD53290150	102,78	150	
HD53290180	111,12	180	
HD53290200	125,01	200	
HD53290250	141,68	250	
HD53290300	165,29	300	
HD53290350	283,35	350	
HD53290400	358,35	400	
HD53290450	393,08	450	
HD53290500	429,19	500	
HD53290550	466,69	550	
HD53290600	520,86	600	
HD53290650	573,65	650	
HD53290700	619,48	700	
HD53290750	666,71	750	
HD53290800	708,38	800	

SISTEMA DOPPIAPARETE PRECOIBENTATO

Tappo con drenaggio laterale con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD53910080	a richiesta	80	
HD53910100	a richiesta	100	
HD53910130	a richiesta	130	
HD53910150	a richiesta	150	
HD53910180	255,57	180	
HD53910200	258,35	200	
HD53910250	268,07	250	
HD53910300	281,96	300	
HD53910350	287,52	350	
HD53910400	322,24	400	
HD53910450	375,02	450	
HD53910500	481,97	500	
HD53910550	666,71	550	
HD53910600	776,44	600	
HD53910650	875,05	650	
HD53910700	945,89	700	
HD53910750	1.011,17	750	
HD53910800	1.079,23	800	

Elemento con drenaggio laterale con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD50290080	a richiesta	80	
HD50290100	a richiesta	100	
HD50290130	a richiesta	130	
HD50290150	a richiesta	150	
HD50290180	a richiesta	180	
HD50290200	a richiesta	200	
HD50290250	a richiesta	250	
HD50290300	a richiesta	300	
HD50290350	a richiesta	350	
HD50290400	a richiesta	400	
HD50290450	a richiesta	450	
HD50290500	a richiesta	500	
HD50290550	a richiesta	550	
HD50290600	a richiesta	600	
HD50290650	a richiesta	650	
HD50290700	a richiesta	700	
HD50290750	a richiesta	750	
HD50290800	a richiesta	800	

Piastra intermedia supporto a muro con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD58810080	a richiesta	80	
HD58810100	a richiesta	100	
HD58810130	a richiesta	130	
HD58810150	272,24	150	
HD58810180	322,24	180	
HD58810200	350,02	200	
HD58810250	338,91	250	
HD58810300	445,86	300	
HD58810350	475,03	350	
HD58810400	559,76	400	
HD58810450	605,59	450	
HD58810500	683,37	500	
HD58810550	868,11	550	
HD58810600	950,06	600	
HD58810650	1.193,13	650	
HD58810700	1.265,35	700	
HD58810750	1.341,75	750	
HD58810800	1.486,20	800	

Coppia spalle supporto a muro

gsv 06

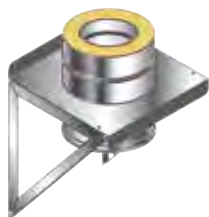


CODICE	€ pz.	Øi	
HD58820080	a richiesta	80	
HD58820100	a richiesta	100	
HD58820130	a richiesta	130	
HD58820150	a richiesta	150	
HD58820180	a richiesta	180	
HD58820200	a richiesta	200	
HD58820250	a richiesta	250	
HD58820300	a richiesta	300	
HD58820350	a richiesta	350	
HD58820400	a richiesta	400	
HD58820450	a richiesta	450	
HD58820500	a richiesta	500	
HD58820550	a richiesta	550	
HD58820600	a richiesta	600	
HD58820650	a richiesta	650	
HD58820700	a richiesta	700	
HD58820750	a richiesta	750	
HD58820800	a richiesta	800	

AN ISO 50 K-H1-G

Piastra intermedia supporto a muro coppia spalle inclusa con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD58830080	206,96	80	
HD58830100	208,35	100	
HD58830130	213,90	130	
HD58830150	236,13	150	
HD58830180	283,35	180	
HD58830200	323,63	200	
HD58830250	393,08	250	
HD58830300	509,75	300	
HD58830350	631,98	350	
HD58830400	781,99	400	
HD58830450	865,33	450	
HD58830500	945,89	500	
HD58830550	1.100,07	550	
HD58830600	1.236,19	600	
HD58830650	1.384,81	650	
HD58830700	1.452,86	700	
HD58830750	1.526,48	750	
HD58830800	1.697,32	800	

Piastra base con scarico laterale e fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD58910080	a richiesta	80	
HD58910100	a richiesta	100	
HD58910130	a richiesta	130	
HD58910150	a richiesta	150	
HD58910180	a richiesta	180	
HD58910200	a richiesta	200	
HD58910250	a richiesta	250	
HD58910300	a richiesta	300	
HD58910350	a richiesta	350	
HD58910400	a richiesta	400	
HD58910450	a richiesta	450	
HD58910500	a richiesta	500	
HD58910550	a richiesta	550	
HD58910600	a richiesta	600	
HD58910650	a richiesta	650	
HD58910700	a richiesta	700	
HD58910750	a richiesta	750	
HD58910800	a richiesta	800	

Adattatore caldaia mono (M) doppia parete (F) con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD56400080	64,81	80	
HD56400100	77,78	100	
HD56400130	77,78	130	
HD56400150	77,78	150	
HD56400180	93,06	180	
HD56400200	104,17	200	
HD56400250	141,68	250	
HD56400300	180,57	300	
HD56400350	220,85	350	
HD56400400	277,79	400	
HD56400450	301,41	450	
HD56400500	329,19	500	
HD56400550	408,36	550	
HD56400600	430,58	600	
HD56400650	483,36	650	
HD56400700	513,92	700	
HD56400750	536,14	750	
HD56400800	591,70	800	

Adattatore mono (M) doppia parete conico (F) con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD56680080	64,81	80	
HD56680100	77,78	100	
HD56680130	77,78	130	
HD56680150	77,78	150	
HD56680180	93,06	180	
HD56680200	104,17	200	
HD56680250	141,68	250	
HD56680300	180,57	300	
HD56680350	220,85	350	
HD56680400	277,79	400	
HD56680450	301,41	450	
HD56680500	329,19	500	
HD56680550	408,36	550	
HD56680600	430,58	600	
HD56680650	483,36	650	
HD56680700	513,92	700	
HD56680750	536,14	750	
HD56680800	591,70	800	

SISTEMA DOPPIAPARETE PRECOIBENTATO

Adattatore doppia (M) monoparete (F) con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD56780080	64,81	80	
HD56780100	77,78	100	
HD56780130	77,78	130	
HD56780150	77,78	150	
HD56780180	93,06	180	
HD56780200	104,17	200	
HD56780250	141,68	250	
HD56780300	180,57	300	
HD56780350	220,85	350	
HD56780400	277,79	400	
HD56780450	301,41	450	
HD56780500	329,19	500	
HD56780550	408,36	550	
HD56780600	430,58	600	
HD56780650	483,36	650	
HD56780700	513,92	700	
HD56780750	536,14	750	
HD56780800	591,70	800	

Adattatore mono flangiato - doppia parete conico (F) con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD56690080	127,79	80	
HD56690100	155,56	100	
HD56690130	156,95	130	
HD56690150	177,79	150	
HD56690180	209,73	180	
HD56690200	236,13	200	
HD56690250	322,24	250	
HD56690300	402,80	300	
HD56690350	498,64	350	
HD56690400	612,54	400	
HD56690450	704,21	450	
HD56690500	801,44	500	
HD56690550	880,61	550	
HD56690600	976,45	600	
HD56690650	1.098,68	650	
HD56690700	1.151,46	700	
HD56690750	1.208,41	750	
HD56690800	1.343,14	800	

Adattatore doppia (M) monoparete flangiato con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD56700080	127,79	80	
HD56700100	155,56	100	
HD56700130	156,95	130	
HD56700150	177,79	150	
HD56700180	209,73	180	
HD56700200	236,13	200	
HD56700250	322,24	250	
HD56700300	402,80	300	
HD56700350	498,64	350	
HD56700400	612,54	400	
HD56700450	704,21	450	
HD56700500	801,44	500	
HD56700550	880,61	550	
HD56700600	976,45	600	
HD56700650	1.098,68	650	
HD56700700	1.151,46	700	
HD56700750	1.208,41	750	
HD56700800	1.343,14	800	

Piastra intermedia orizzontale per compensatore

gsv 06




CODICE	€ pz.	Øi	
HD58100080	170,84	80	
HD58100100	179,18	100	
HD58100130	188,90	130	
HD58100150	212,51	150	
HD58100180	255,57	180	
HD58100200	284,74	200	
HD58100250	350,02	250	
HD58100300	459,75	300	
HD58100350	565,31	350	
HD58100400	712,54	400	
HD58100450	779,21	450	
HD58100500	847,27	500	
HD58100550	1.011,17	550	
HD58100600	1.123,68	600	
HD58100650	1.261,19	650	
HD58100700	1.326,47	700	
HD58100750	1.390,36	750	
HD58100800	1.545,93	800	

AN ISO 50 K-H1-G

Faldae regolabile
5°/30° con base
in piombo

GSV 04




CODICE	€ pz.	Dim. mm	Øi	
M051180P	247,61	600X500	80	
M051200P	247,61	600X500	100	
M051230P	247,61	600X500	130	
M051250P	257,67	600X600	150	
M051280P	285,80	800X800	180	
M051300P	285,80	800X800	200	
M051350P	309,28	800X800	250	
M051400P	424,01	800X800	300	
M051450P	609,20	1000X800	350	
M051500P	a richiesta	1000X1000	400	
M051550P	a richiesta	1000X1000	450	
M051600P	a richiesta	1000X1000	500	
M051650P	a richiesta		550	
M051700P	a richiesta		600	
M051750P	a richiesta		650	
M051800P	a richiesta		700	
M051850P	a richiesta		750	
M051900P	a richiesta		800	

SISTEMA DOPPIAPARETE PRECOIBENTATO

Scossalina standard

GSV 04



CODICE	€ pz.	Øi	
M056180	51,95	80	
M056200	56,33	100	
M056230	60,60	130	
M056250	65,08	150	
M056280	74,27	180	
M056300	74,27	200	
M056350	106,98	250	
M056400	127,49	300	
M056450	140,39	350	
M056500	157,59	400	
M056550	176,21	450	
M056600	193,41	500	
M056650	258,70	550	
M056700	297,83	600	
M056750	359,93	650	
M056800	445,39	700	
M056850	a richiesta	750	
M056900	a richiesta	800	

AN ISO 50 K-H1-G

Elemento lineare
1000 mm con maschio
e femmina scoperti
con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD5H010080	211,76	80	
HD5H010100	243,61	100	
HD5H010130	262,71	130	
HD5H010150	278,63	150	
HD5H010180	318,44	180	
HD5H010200	370,99	200	
HD5H010250	501,55	250	
HD5H010300	613,00	300	
HD5H010350	769,03	350	
HD5H010400	851,83	400	
HD5H010450	933,03	450	
HD5H010500	998,31	500	
HD5H010550	1.132,05	550	
HD5H010600	1.305,60	600	
HD5H010650	1.466,42	650	
HD5H010700	1.539,66	700	
HD5H010750	1.614,49	750	
HD5H010800	1.792,81	800	

Elemento lineare
500 mm con maschio
e femmina scoperti
con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD5H020080	140,40	80	
HD5H020100	163,56	100	
HD5H020130	166,46	130	
HD5H020150	176,59	150	
HD5H020180	196,85	180	
HD5H020200	222,91	200	
HD5H020250	292,39	250	
HD5H020300	373,44	300	
HD5H020350	467,53	350	
HD5H020400	552,93	400	
HD5H020450	584,77	450	
HD5H020500	597,80	500	
HD5H020550	770,05	550	
HD5H020600	868,47	600	
HD5H020650	975,58	650	
HD5H020700	1.020,46	700	
HD5H020750	1.072,56	750	
HD5H020800	1.192,70	800	

Elemento lineare
250 mm con maschio
e femmina scoperti
con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD5H030080	96,98	80	
HD5H030100	114,35	100	
HD5H030130	118,69	130	
HD5H030150	128,82	150	
HD5H030180	137,51	180	
HD5H030200	153,43	200	
HD5H030250	209,88	250	
HD5H030300	269,23	300	
HD5H030350	358,97	350	
HD5H030400	435,68	400	
HD5H030450	480,56	450	
HD5H030500	528,32	500	
HD5H030550	592,01	550	
HD5H030600	703,46	600	
HD5H030650	791,76	650	
HD5H030700	830,84	700	
HD5H030750	871,37	750	
HD5H030800	966,90	800	

Elemento lineare
1000 mm
con maschio scoperto
con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD5HM10080	211,76	80	
HD5HM10100	243,61	100	
HD5HM10130	262,71	130	
HD5HM10150	278,63	150	
HD5HM10180	318,44	180	
HD5HM10200	370,99	200	
HD5HM10250	501,55	250	
HD5HM10300	613,00	300	
HD5HM10350	769,03	350	
HD5HM10400	851,83	400	
HD5HM10450	933,03	450	
HD5HM10500	998,31	500	
HD5HM10550	1.132,05	550	
HD5HM10600	1.305,60	600	
HD5HM10650	1.466,42	650	
HD5HM10700	1.539,66	700	
HD5HM10750	1.614,49	750	
HD5HM10800	1.792,81	800	

SISTEMA DOPPIAPARETE PRECOIBENTATO

Elemento lineare
500 mm
con maschio scoperto
con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD5HM20080	140,40	80	
HD5HM20100	163,56	100	
HD5HM20130	166,46	130	
HD5HM20150	176,59	150	
HD5HM20180	196,85	180	
HD5HM20200	222,91	200	
HD5HM20250	292,39	250	
HD5HM20300	373,44	300	
HD5HM20350	467,53	350	
HD5HM20400	552,93	400	
HD5HM20450	584,77	450	
HD5HM20500	597,80	500	
HD5HM20550	770,05	550	
HD5HM20600	868,47	600	
HD5HM20650	975,58	650	
HD5HM20700	1.020,46	700	
HD5HM20750	1.072,56	750	
HD5HM20800	1.192,70	800	

Elemento lineare
250 mm
con maschio scoperto
con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD5HM30080	96,98	80	
HD5HM30100	114,35	100	
HD5HM30130	118,69	130	
HD5HM30150	128,82	150	
HD5HM30180	137,51	180	
HD5HM30200	153,43	200	
HD5HM30250	209,88	250	
HD5HM30300	269,23	300	
HD5HM30350	358,97	350	
HD5HM30400	435,68	400	
HD5HM30450	480,56	450	
HD5HM30500	528,32	500	
HD5HM30550	592,01	550	
HD5HM30600	703,46	600	
HD5HM30650	791,76	650	
HD5HM30700	830,84	700	
HD5HM30750	871,37	750	
HD5HM30800	966,90	800	

Elemento lineare
1000 mm
con femmina scoperta
con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD5HF10080	211,76	80	
HD5HF10100	243,61	100	
HD5HF10130	262,71	130	
HD5HF10150	278,63	150	
HD5HF10180	318,44	180	
HD5HF10200	370,99	200	
HD5HF10250	501,55	250	
HD5HF10300	613,00	300	
HD5HF10350	769,03	350	
HD5HF10400	851,83	400	
HD5HF10450	933,03	450	
HD5HF10500	998,31	500	
HD5HF10550	1.132,05	550	
HD5HF10600	1.305,60	600	
HD5HF10650	1.466,42	650	
HD5HF10700	1.539,66	700	
HD5HF10750	1.614,49	750	
HD5HF10800	1.792,81	800	

Elemento lineare
500 mm
con femmina scoperta
con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD5HF20080	140,40	80	
HD5HF20100	163,56	100	
HD5HF20130	166,46	130	
HD5HF20150	176,59	150	
HD5HF20180	196,85	180	
HD5HF20200	222,91	200	
HD5HF20250	292,39	250	
HD5HF20300	373,44	300	
HD5HF20350	467,53	350	
HD5HF20400	552,93	400	
HD5HF20450	584,77	450	
HD5HF20500	597,80	500	
HD5HF20550	770,05	550	
HD5HF20600	868,47	600	
HD5HF20650	975,58	650	
HD5HF20700	1.020,46	700	
HD5HF20750	1.072,56	750	
HD5HF20800	1.192,70	800	

AN ISO 50 K-H1-G

Elemento lineare
250 mm
con femmina scoperta
con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD5HF30080	96,98	80	
HD5HF30100	114,35	100	
HD5HF30130	118,69	130	
HD5HF30150	128,82	150	
HD5HF30180	137,51	180	
HD5HF30200	153,43	200	
HD5HF30250	209,88	250	
HD5HF30300	269,23	300	
HD5HF30350	358,97	350	
HD5HF30400	435,68	400	
HD5HF30450	480,56	450	
HD5HF30500	528,32	500	
HD5HF30550	592,01	550	
HD5HF30600	703,46	600	
HD5HF30650	791,76	650	
HD5HF30700	830,84	700	
HD5HF30750	871,37	750	
HD5HF30800	966,90	800	

Raccordo a T 90°
derivazione con innesto
a vista
con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD5H200080	313,21	80	
HD5H200100	369,74	100	
HD5H200130	386,55	130	
HD5H200150	404,89	150	
HD5H200180	441,55	180	
HD5H200200	513,36	200	
HD5H200250	682,96	250	
HD5H200300	883,11	300	
HD5H200350	1.100,07	350	
HD5H200400	1.372,03	400	
HD5H200450	1.569,12	450	
HD5H200500	1.853,31	500	
HD5H200550	1.999,98	550	
HD5H200600	2.536,26	600	
HD5H200650	2.847,95	650	
HD5H200700	2.988,51	700	
HD5H200750	3.139,77	750	
HD5H200800	3.478,96	800	

Raccordo a T 90° con
deflettore e derivazione
con innesto a vista
con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD5H220080	377,38	80	
HD5H220100	444,61	100	
HD5H220130	466,00	130	
HD5H220150	482,81	150	
HD5H220180	525,59	180	
HD5H220200	615,73	200	
HD5H220250	821,99	250	
HD5H220300	1.058,81	300	
HD5H220350	1.321,61	350	
HD5H220400	1.645,52	400	
HD5H220450	1.883,86	450	
HD5H220500	2.224,58	500	
HD5H220550	2.398,75	550	
HD5H220600	3.043,52	600	
HD5H220650	3.417,84	650	
HD5H220700	3.585,91	700	
HD5H220750	3.764,67	750	
HD5H220800	4.177,19	800	

Raccordo a T 87°
derivazione con innesto
a vista
con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD5H300080	a richiesta	80	
HD5H300100	a richiesta	100	
HD5H300130	a richiesta	130	
HD5H300150	444,61	150	
HD5H300180	482,81	180	
HD5H300200	563,78	200	
HD5H300250	751,71	250	
HD5H300300	971,72	300	
HD5H300350	1.211,60	350	
HD5H300400	1.512,59	400	
HD5H300450	1.728,02	450	
HD5H300500	2.041,23	500	
HD5H300550	2.201,66	550	
HD5H300600	2.789,89	600	
HD5H300650	3.129,08	650	
HD5H300700	3.287,97	700	
HD5H300750	3.452,98	750	
HD5H300800	3.833,42	800	

SISTEMA DOPPIAPARETE PRECOIBENTATO

Raccordo a T 135°
derivazione con innesto
a vista
con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD5H210080	427,80	80	
HD5H210100	508,78	100	
HD5H210130	527,11	130	
HD5H210150	550,03	150	
HD5H210180	612,68	180	
HD5H210200	696,71	200	
HD5H210250	979,36	250	
HD5H210300	1.260,49	300	
HD5H210350	1.572,18	350	
HD5H210400	1.966,37	400	
HD5H210450	2.559,18	450	
HD5H210500	2.644,74	500	
HD5H210550	3.277,28	550	
HD5H210600	3.824,26	600	
HD5H210650	4.409,43	650	
HD5H210700	4.627,92	700	
HD5H210750	4.857,10	750	
HD5H210800	5.390,32	800	

Gomito a 90° con innesti
a vista
con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD5H150080	207,79	80	
HD5H150100	242,93	100	
HD5H150130	255,15	130	
HD5H150150	275,02	150	
HD5H150180	294,88	180	
HD5H150200	337,66	200	
HD5H150250	453,78	250	
HD5H150300	579,06	300	
HD5H150350	722,68	350	
HD5H150400	a richiesta	400	
HD5H150450	a richiesta	450	
HD5H150500	a richiesta	500	
HD5H150550	a richiesta	550	
HD5H150600	a richiesta	600	
HD5H150650	a richiesta	650	
HD5H150700	a richiesta	700	
HD5H150750	a richiesta	750	
HD5H150800	a richiesta	800	

Gomito a 45° con innesti
a vista
con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD5H170080	148,20	80	
HD5H170100	172,65	100	
HD5H170130	175,70	130	
HD5H170150	189,46	150	
HD5H170180	207,79	180	
HD5H170200	235,29	200	
HD5H170250	308,63	250	
HD5H170300	371,27	300	
HD5H170350	502,67	350	
HD5H170400	627,95	400	
HD5H170450	918,25	450	
HD5H170500	1.026,73	500	
HD5H170550	1.427,03	550	
HD5H170600	1.735,66	600	
HD5H170650	1.951,09	650	
HD5H170700	2.050,40	700	
HD5H170750	2.151,24	750	
HD5H170800	2.385,00	800	

Gomito a 42° con innesti
a vista
con fascetta

gsv 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD5H140080	148,20	80	
HD5H140100	172,65	100	
HD5H140130	175,70	130	
HD5H140150	189,46	150	
HD5H140180	207,79	180	
HD5H140200	235,29	200	
HD5H140250	308,63	250	
HD5H140300	371,27	300	
HD5H140350	502,67	350	
HD5H140400	627,95	400	
HD5H140450	918,25	450	
HD5H140500	1.026,73	500	
HD5H140550	1.427,03	550	
HD5H140600	1.735,66	600	
HD5H140650	1.951,09	650	
HD5H140700	2.050,40	700	
HD5H140750	2.151,24	750	
HD5H140800	2.385,00	800	

AN ISO 50 K-H1-G

Gomito a 30° con innesti a vista con fascetta

GSV 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD5H190080	148,20	80	
HD5H190100	172,65	100	
HD5H190130	175,70	130	
HD5H190150	189,46	150	
HD5H190180	207,79	180	
HD5H190200	235,29	200	
HD5H190250	308,63	250	
HD5H190300	371,27	300	
HD5H190350	502,67	350	
HD5H190400	627,95	400	
HD5H190450	918,25	450	
HD5H190500	1.026,73	500	
HD5H190550	1.427,03	550	
HD5H190600	1.735,66	600	
HD5H190650	1.951,09	650	
HD5H190700	2.050,40	700	
HD5H190750	2.151,24	750	
HD5H190800	2.385,00	800	

Gomito a 15° con innesti a vista con fascetta

GSV 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD5H180080	148,20	80	
HD5H180100	172,65	100	
HD5H180130	175,70	130	
HD5H180150	189,46	150	
HD5H180180	207,79	180	
HD5H180200	235,29	200	
HD5H180250	308,63	250	
HD5H180300	371,27	300	
HD5H180350	502,67	350	
HD5H180400	627,95	400	
HD5H180450	918,25	450	
HD5H180500	1.026,73	500	
HD5H180550	1.427,03	550	
HD5H180600	1.735,66	600	
HD5H180650	1.951,09	650	
HD5H180700	2.050,40	700	
HD5H180750	2.151,24	750	
HD5H180800	2.385,00	800	

Fascetta di chiusura interna H1 + coibentazione + fascia esterna

GSV 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD53300180	a richiesta	80	
HD53300200	a richiesta	100	
HD53300230	a richiesta	130	
HD53300250	a richiesta	150	
HD53300280	a richiesta	180	
HD53300300	a richiesta	200	
HD53300350	a richiesta	250	
HD53300400	a richiesta	300	
HD53300450	a richiesta	350	
HD53300500	a richiesta	400	
HD53300550	a richiesta	450	
HD53300600	a richiesta	500	
HD53300650	a richiesta	550	
HD53300700	a richiesta	600	
HD53300750	a richiesta	650	
HD53300800	a richiesta	700	
HD53300850	a richiesta	750	
HD53300900	a richiesta	800	

SISTEMA DOPPIAPARETE PRECOIBENTATO

Piastra intermedia supporto a muro con innesto maschio a vista con fascetta

GSV 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD5V810080	129,87	80	
HD5V810100	155,84	100	
HD5V810130	157,37	130	
HD5V810150	157,37	150	
HD5V810180	186,40	180	
HD5V810200	209,32	200	
HD5V810250	285,71	250	
HD5V810300	362,11	300	
HD5V810350	450,72	350	
HD5V810400	565,31	400	
HD5V810450	a richiesta	450	
HD5V810500	a richiesta	500	
HD5V810550	a richiesta	550	
HD5V810600	a richiesta	600	
HD5V810650	a richiesta	650	
HD5V810700	a richiesta	700	
HD5V810750	a richiesta	750	
HD5V810800	a richiesta	800	

Piastra intermedia orizzontale per compensatore con innesti a vista

GSV 06



CODICE	€ pz.	Øi	
HD5O810080	187,93	80	
HD5O810100	197,10	100	
HD5O810130	207,79	130	
HD5O810150	233,76	150	
HD5O810180	281,13	180	
HD5O810200	313,21	200	
HD5O810250	385,02	250	
HD5O810300	505,72	300	
HD5O810350	621,84	350	
HD5O810400	783,80	400	
HD5O810450	857,13	450	
HD5O810500	932,00	500	
HD5O810550	1.112,29	550	
HD5O810600	1.236,05	600	
HD5O810650	1.387,31	650	
HD5O810700	1.459,12	700	
HD5O810750	1.529,40	750	
HD5O810800	1.700,52	800	

AN OVALE

Elemento lineare 1000 mm

gsv 28



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
OM501110	96,69	110		
OM501120	100,18	120		
OM501130	104,21	130		
OM501140	108,13	140		
OM501150	112,65	150		
OM501160	116,05	160		
OM501180	125,12	180		
OM501200	134,01	200		
OM501220	144,09	220		
OM501230	155,76	230		
OM501240	156,69	240		
OM501250	157,67	250		
OM501270	181,40	270		
OM501300	200,28	300		

Elemento lineare 500 mm

gsv 28



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
OM502110	76,27	110		
OM502120	78,28	120		
OM502130	80,30	130		
OM502140	82,34	140		
OM502150	84,65	150		
OM502160	87,03	160		
OM502180	91,11	180		
OM502200	94,92	200		
OM502220	99,60	220		
OM502230	105,87	230		
OM502240	105,87	240		
OM502250	105,87	250		
OM502270	120,93	270		
OM502300	131,31	300		

Elemento lineare 250 mm

gsv 28



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
OM503110	65,46	110		
OM503120	66,38	120		
OM503130	67,71	130		
OM503140	68,86	140		
OM503150	70,21	150		
OM503160	71,55	160		
OM503180	74,24	180		
OM503200	76,79	200		
OM503220	79,39	220		
OM503230	84,82	230		
OM503240	84,82	240		
OM503250	84,82	250		
OM503270	94,65	270		
OM503300	100,95	300		

Elemento con portello d'ispezione rettangolare

gsv 28



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
OM511110	300,00	110		
OM511120	300,00	120		
OM511130	319,91	130		
OM511140	326,57	140		
OM511150	339,79	150		
OM511160	346,52	160		
OM511180	366,38	180		
OM511200	373,00	200		
OM511220	379,66	220		
OM511230	392,89	230		
OM511240	392,89	240		
OM511250	392,89	250		
OM511270	426,15	270		
OM511300	426,15	300		

Elemento d'ispezione con tappo tondo

gsv 28



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
OM575110	191,72	110		
OM575120	191,72	120		
OM575130	195,76	130		
OM575140	198,50	140		
OM575150	203,87	150		
OM575160	211,93	160		
OM575180	228,37	180		
OM575200	244,64	200		
OM575220	254,16	220		
OM575230	275,99	230		
OM575240	275,99	240		
OM575250	289,34	250		
OM575270	298,67	270		
OM575300	303,03	300		

Raccordo a T 90° con derivazione tonda femmina

gsv 28



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
OM520110	134,01	110		
OM520120	134,01	120		
OM520130	135,33	130		
OM520140	136,68	140		
OM520150	139,48	150		
OM520160	144,91	160		
OM520180	157,28	180		
OM520200	166,80	200		
OM520220	176,36	220		
OM520230	198,12	230		
OM520240	198,12	240		
OM520250	198,12	250		
OM520270	198,12	270		
OM520300	211,82	300		

Raccordo a T 90° con derivazione tonda speciale

gsv 28



MONOPARETE INOX AISI 316L OVALE

CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
OM520110S	143,55	110		
OM520120S	143,55	120		
OM520130S	144,91	130		
OM520140S	146,25	140		
OM520150S	149,04	150		
OM520160S	150,39	160		
OM520180S	164,01	180		
OM520200S	173,53	200		
OM520220S	181,72	220		
OM520230S	204,99	230		
OM520240S	204,99	240		
OM520250S	204,99	250		
OM520270S	204,99	270		
OM520300S	218,70	300		

Raccordo a T 135°

gsv 28



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
OM521110	205,91	110		
OM521120	205,91	120		
OM521130	222,03	130		
OM521140	231,07	140		
OM521150	239,92	150		
OM521160	257,77	160		
OM521180	266,67	180		
OM521200	277,44	200		
OM521220	293,52	220		
OM521230	311,36	230		
OM521240	311,36	240		
OM521250	311,36	250		
OM521270	311,36	270		
OM521300	364,93	300		

Scarico condensa 3/4"

gsv 28



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
OM029110	91,43	110		
OM029120	91,43	120		
OM029130	93,99	130		
OM029140	95,34	140		
OM029150	98,03	150		
OM029160	100,73	160		
OM029180	104,63	180		
OM029200	111,33	200		
OM029220	116,70	220		
OM029230	124,64	230		
OM029240	124,64	240		
OM029250	124,64	250		
OM029270	133,90	270		
OM029300	137,88	300		

Tappo cieco

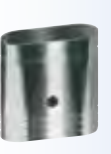
gsv 28



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
OM025110	91,43	110		
OM025120	91,43	120		
OM025130	93,99	130		
OM025140	95,34	140		
OM025150	98,03	150		
OM025160	100,73	160		
OM025180	104,63	180		
OM025200	111,33	200		
OM025220	116,70	220		
OM025230	124,64	230		
OM025240	124,64	240		
OM025250	124,64	250		
OM025270	133,90	270		
OM025300	137,88	300		

Elemento prelievo fumi monoforo

gsv 28



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
OM595110	80,30	110		
OM595120	82,57	120		
OM595130	83,70	130		
OM595140	88,16	140		
OM595150	90,61	150		
OM595160	93,81	160		
OM595180	95,34	180		
OM595200	98,26	200		
OM595220	103,42	220		
OM595230	109,49	230		
OM595240	109,49	240		
OM595250	109,49	250		
OM595270	114,65	270		
OM595300	116,47	300		

Elemento prelievo fumi con due fori e termometro

gsv 28



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
OM5981101	319,91	110		
OM5981201	319,91	120		
OM5981301	333,13	130		
OM5981401	339,79	140		
OM5981501	346,52	150		
OM5981601	353,18	160		
OM5981801	366,38	180		
OM5982001	373,00	200		
OM5982201	379,66	220		
OM5982301	392,89	230		
OM5982401	392,89	240		
OM5982501	392,89	250		
OM5982701	412,96	270		
OM5983001	419,57	300		

AN OVALE

Gomito 45° in costa

gsv 28



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
OM517110C	107,28	110		
OM517120C	107,28	120		
OM517130C	109,86	130		
OM517140C	111,20	140		
OM517150C	112,55	150		
OM517160C	113,90	160		
OM517180C	117,80	180		
OM517200C	123,17	200		
OM517220C	129,86	220		
OM517230C	144,41	230		
OM517240C	144,41	240		
OM517250C	144,41	250		
OM517270C	153,80	270		
OM517300C	163,06	300		

Gomito 30° in costa

gsv 28



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
OM519110C	107,28	110		
OM519120C	107,28	120		
OM519130C	109,86	130		
OM519140C	111,20	140		
OM519150C	112,55	150		
OM519160C	113,90	160		
OM519180C	117,80	180		
OM519200C	123,17	200		
OM519220C	129,86	220		
OM519230C	144,41	230		
OM519240C	144,41	240		
OM519250C	144,41	250		
OM519270C	153,80	270		
OM519300C	163,06	300		

Gomito 45° frontale

gsv 28



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
OM517110F	107,28	110		
OM517120F	107,28	120		
OM517130F	109,86	130		
OM517140F	111,20	140		
OM517150F	112,55	150		
OM517160F	113,90	160		
OM517180F	117,80	180		
OM517200F	123,17	200		
OM517220F	129,86	220		
OM517230F	144,41	230		
OM517240F	144,41	240		
OM517250F	144,41	250		
OM517270F	153,80	270		
OM517300F	163,06	300		

Gomito 30° frontale

gsv 28



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
OM519110F	107,28	110		
OM519120F	107,28	120		
OM519130F	109,86	130		
OM519140F	111,20	140		
OM519150F	112,55	150		
OM519160F	113,90	160		
OM519180F	117,80	180		
OM519200F	123,17	200		
OM519220F	129,86	220		
OM519230F	144,41	230		
OM519240F	144,41	240		
OM519250F	144,41	250		
OM519270F	153,80	270		
OM519300F	163,06	300		

Piastra di ancoraggio con drenaggio laterale

gsv 28



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
OM591110	136,90	110		
OM591120	138,25	120		
OM591130	141,63	130		
OM591140	144,78	140		
OM591150	148,14	150		
OM591160	153,55	160		
OM591180	165,46	180		
OM591200	174,20	200		
OM591220	178,91	220		
OM591230	184,10	230		
OM591240	184,10	240		
OM591250	184,10	250		
OM591270	206,76	270		
OM591300	209,01	300		

Piastra intermedia supporto a muro

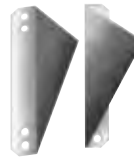
gsv 28



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
OM5821101	133,29	110		
OM5821201	133,29	120		
OM5821301	143,67	130		
OM5821401	151,39	140		
OM5821501	161,71	150		
OM5821601	172,05	160		
OM5821801	179,95	180		
OM5822001	192,95	200		
OM5822201	200,58	220		
OM5822301	216,67	230		
OM5822401	216,67	240		
OM5822501	216,67	250		
OM5822701	245,43	270		
OM5823001	245,43	300		

Coppia spalle supporto a muro

gsv 28



MONOPARETE INOX AISI 316L OVALE

CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
OM5821102	103,42	110		
OM5821202	103,42	120		
OM5821302	108,37	130		
OM5821402	108,37	140		
OM5821502	113,32	150		
OM5821602	118,24	160		
OM5821802	125,67	180		
OM5822002	135,55	200		
OM5822202	135,55	220		
OM5822302	157,81	230		
OM5822402	157,81	240		
OM5822502	157,81	250		
OM5822702	182,52	270		
OM5823002	182,52	300		

Raccordo tondo (M) - ovale (F)

gsv 28



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
OM09110	97,99	110		
OM09120	167,26	120		
OM09130	167,26	130		
OM09140	169,96	140		
OM09150	183,17	150		
OM09160	191,72	160		
OM09180	222,94	180		
OM09200	236,43	200		
OM09220	244,27	220		
OM09230	252,18	230		
OM09240	263,41	240		
OM09250	263,41	250		
OM09270	307,23	270		
OM09300	327,42	300		

Raccordo ovale (M) - tondo (F)

gsv 28



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
OM10110	97,99	110		
OM10120	167,26	120		
OM10130	167,26	130		
OM10140	169,96	140		
OM10150	183,17	150		
OM10160	191,72	160		
OM10180	222,94	180		
OM10200	236,43	200		
OM10220	244,27	220		
OM10230	252,18	230		
OM10240	263,41	240		
OM10250	263,41	250		
OM10270	307,23	270		
OM10300	327,42	300		

Terminale controventato

gsv 28



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
OM536110	173,25	110		
OM536120	173,25	120		
OM536130	177,48	130		
OM536140	181,60	140		
OM536150	187,25	150		
OM536160	201,17	160		
OM536180	228,91	180		
OM536200	256,76	200		
OM536220	270,69	220		
OM536230	298,47	230		
OM536240	298,47	240		
OM536250	298,47	250		
OM536270	340,22	270		
OM536300	354,13	300		

Terminale parapioggia

gsv 28



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
OM537110	124,43	110		
OM537120	124,43	120		
OM537130	129,86	130		
OM537140	132,66	140		
OM537150	136,68	150		
OM537160	139,48	160		
OM537180	144,91	180		
OM537200	151,72	200		
OM537220	161,31	220		
OM537230	188,60	230		
OM537240	188,60	240		
OM537250	188,60	250		
OM537270	211,82	270		
OM537300	218,70	300		

Crociera di centraggio

gsv 28



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
OM033110	76,79	110		
OM033120	76,79	120		
OM033130	76,79	130		
OM033140	78,15	140		
OM033150	78,15	150		
OM033160	79,39	160		
OM033180	79,39	180		
OM033200	80,73	200		
OM033220	83,41	220		
OM033230	86,16	230		
OM033240	86,16	240		
OM033250	86,16	250		
OM033270	87,39	270		
OM033300	87,39	300		

AN OVALE

Fascetta di sicurezza

gsv 28



CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
OM030110	56,81	110		
OM030120	56,81	120		
OM030130	60,19	130		
OM030140	60,19	140		
OM030150	60,19	150		
OM030160	60,19	160		
OM030180	64,34	180		
OM030200	64,34	200		
OM030220	71,23	220		
OM030230	71,23	230		
OM030240	71,23	240		
OM030250	71,23	250		
OM030270	73,90	270		
OM030300	73,90	300		

Collare a muro

gsv 28



MONOPARETE INOX AISI 316L OVALE

CODICE	€ pz.	Q.tà	Ø	
OM094110	86,70	110		
OM094120	87,60	120		
OM094130	88,85	130		
OM094140	94,23	140		
OM094150	95,58	150		
OM094160	97,92	160		
OM094180	100,84	180		
OM094200	105,03	200		
OM094220	109,86	220		
OM094230	116,80	230		
OM094240	116,80	240		
OM094250	116,80	250		
OM094270	124,11	270		
OM094300	134,21	300		

MISURE DISPONIBILI

Ø di partenza (mm)	Misura di sviluppo ottenuto* (mm)	Ø equivalente - idraulico (mm)
110	70 x 140	93,3
120	70 x 155	96,4
120	85 x 145	107,2
130	70 x 170	99,2
130	100 x 155	121,6
140	80 x 180	110,8
140	100 x 175	127,3
140	120 x 160	137,1
150	100 x 185	129,8
150	120 x 170	140,7
160	70 x 220	106,2
160	80 x 215	116,6
160	100 x 200	133,3
160	120 x 190	147,1
160	130 x 180	151,0
160	145 x 175	158,6
180	80 x 240	120,0
180	105 x 230	144,2
180	120 x 220	155,3
180	140 x 210	168,0
180	150 x 200	171,4
200	85 x 275	129,9
200	105 x 260	149,6
200	130 x 250	171,1
200	140 x 240	176,8
200	150 x 230	181,6
200	170 x 220	191,8
210	125 x 265	169,9
210	150 x 250	187,5
220	90 x 310	139,5
220	90 x 300	138,5
220	110 x 290	159,5
220	125 x 280	172,8
220	140 x 270	184,4
220	155 x 260	194,2
220	170 x 250	202,4
230	175 x 265	210,8
230	200 x 250	222,2
240	105 x 320	158,1
240	150 x 300	200,0
240	175 x 275	213,9
250	110 x 340	166,2
250	125 x 330	181,3
250	140 x 320	194,8
250	160 x 310	211,1
250	180 x 290	222,1
250	200 x 280	233,3
250	220 x 270	242,4
260	200 x 300	240,0
260	220 x 280	246,4
270	140 x 350	200,0
270	150 x 350	210,0
270	160 x 340	217,6
270	180 x 330	232,9
270	210 x 310	250,4
300	160 x 380	225,2
300	180 x 370	242,2
300	200 x 360	257,1
300	210 x 350	262,5
300	230 x 340	274,4
320	170 x 415	241,2
320	215 x 385	275,9
320	230 x 380	286,6
350	230 x 420	297,2
350	290 x 390	332,6



PRIMA DELL'ACQUISTO SI RACCOMANDA DI VERIFICARE IL DIAMETRO IDRAULICO O LA SEZIONE UTILE NECESSARIA, CONSIDERATA LA FORMA OVALE DELLA CANNA FUMARIA.

ARTICOLI DA PRODURRE SU COMMESSA

* ULTERIORI MISURE DI SVILUPPO A RICHIESTA

AN CAMINI S.r.l.
Via Vienna nr. 16
24049 Zingonia di Verdellino (BG)
Tel. 035 872144 - Fax. 035 872177
www.ancamini.it - anc@ancamini.it

CE 16 0476

Certificati:
0476-CPR-3167 - EN 1856-1 (Sistema camino metallico)
0476-CPR-3168 - EN 1856-2 (Condotto e Canale da fumo metallico)
0476-CPR-8609 - EN 14471 (Sistema fumario in materiale plastico)
0476-CPR-7478 - EN 14989 (Sistemi coassiali metallici)

Prodotti inclusi nella EN 1856-1 (Sistema camino) - EN 14989 (Sistemi coassiali metallici):
AN PLUS AN FIRE INOX AN ISO25 inox AN ISO50 inox
AN ISO25 Rame AN ISO50 Rame AN ISO ARIA
AN TWIN Inox-Inox AN TWIN Inox-Rame

Prodotti inclusi nella EN 1856-2 (Condotto e Canale da fumo):
AN PLUS AN FIRE INOX AN FIRE FE

Prodotti inclusi nella EN 1856-2 (Condotto per intubamento):
AN FLEX 316L AN FLEX 904L AN NIFLEX

Prodotti inclusi nella EN 14471 (Sistema fumario plastico):
AN CONDENSING Rigido AN CONDENSING Flessibile
AN ISO CONDENSING AN TWIN PPs-Inox AN TWIN PPs-Rame

Designazione del prodotto:

Designazione del prodotto	Combustibili ammessi:
EN 1856-1 (Con elastomero)	T200 P1 W V2 L50040 O30 1-2-3
EN 1856-2 (Canale da fumo senza elastomero)	T600 N1 W V2 L50040 G500M 1-2-3
EN 1856-2 (Condotto senza elastomero)	T600 N1 W V2 L50040 G 1-2-3

Combustibili secondo EN 1443: 1 (gas) - 2 (gas, gasolio, olio) - 3 (solido)

SEZIONE RISERVATA ALL'INSTALLATORE:

1) Designazione secondo EN 1443: **T200 P1 W 2 O 30**

2) Diametro installato: **150 mm.**

3) Distanza da materiale combustibile: **30 mm.**

4) Dati installatore (nome / indirizzo): Data: **25 Dic. 2011**

TERMOIDRAULICA MARIO ROSSI S.n.c.
Via del Giambellino nr. 666 cap. 21345 - MILANO
Tel. 02/555666 - Fax. 02/555666 info@alice.eu - www.rossi.eu
Rif. Impianto: Appartamento 5 scala B Via della Spiga 543 Milano

ATTENZIONE: La presente targhetta non deve essere rimossa o modificata

Rif. Mod. CAMINO / CONDOTTO

Rif. DESIGNAZIONE PRODOTTO

Rif. INSTALLATORE

Rif. IMPIANTO

CODICE	DESCRIZIONE	LOTTO MINIMO	€ pz.
PLA001	GENERICA PER TUTTI I MODELLI	1	27,51
	GENERICA PER TUTTI I MODELLI	10	17,88
PLA002	PERSONALIZZATA CON RIFERIMENTO: INSTALLATORE	20	41,26
		50	27,51
PLA003	PERSONALIZZATA CON RIFERIMENTO: INSTALLATORE DESIGNAZIONE PRODOTTO CAMINO / CONDOTTO	20	41,26
		50	27,51
PLA004	PERSONALIZZATA FULL CON RIFERIMENTO: INSTALLATORE DESIGNAZIONE PRODOTTO CAMINO / CONDOTTO IMPIANTO	1	82,52
PLA006	GENERICA ADESIVA PER TUTTI I MODELLI	1	14,41
	GENERICA ADESIVA PER TUTTI I MODELLI	10	11,78

Kit per prelievo fumi

GSV 15

CODICE	€ pz.	Q.tà	
M495001	18,00	1	
M495002	13,00	5	
M495003	7,00	50	

Kit composto da:

- 1 vite M10 x 16 mm
- 1 rivetto filettato M10
- 1 guarnizione

**Punta elicoidale
Ø 13 mm**

GSV 15

CODICE	€ pz.	Q.tà	
M495004	47,50	1	
Specifica per acciaio inox			
M495005	27,50	1	
Specifica per acciaio al carbonio			

**Rivettatrice a leva
per rivetti filettati**

GSV 15

CODICE	€ pz.	Q.tà	
M495006	487,50	1	

NOVITÀ

NORMA UNI 10389-2 - aprile 2022

- Prescrizione procedure per la misurazione del tiraggio.
- Metodologia misurazione del tiraggio per tutti gli apparecchi a **legna e pellets - stufe e caminetti**.
- Prelievo e analisi dei prodotti della combustione per **stufe a pellets e caldaie pellets / legna** (UNI EN 303-5).
- Applicabile a **tutti i generatori di calore a biocombustibile solido** destinati al riscaldamento degli ambienti e/o alla produzione di acqua calda sanitaria, con o senza cottura cibi.
- Il **foro di campionamento/misura** deve essere ubicato ad una distanza dal generatore **non inferiore a 2 diametri del canale da fumo** e comunque non superiore a 1 metro.
- Al fine di consentire l'allineamento dei filetti fluidi, il foro dovrà sempre essere posto a una distanza **non inferiore a 2 diametri da cambi di direzione, curve o T 90°**.
- Ricordiamo l'obbligatorietà della manutenzione dell'impianto.

Periodicità delle operazioni di manutenzione

Legna e pellets	15 kW	15-35 kW
• Apparecchio a pellet	2 anni	1 anno
• Apparecchio a focolare aperto ad aria	2 anni	1 anno
• Apparecchio a focolare chiuso ad aria	2 anni	1 anno
• Apparecchio ad acqua (termocamini, termostufe, termocucine)	2 anni	1 anno
• Caldaie	1 anno	1 anno
• Sistema evacuazione fumi	4 t di combustibile utilizzato	4 t di combustibile utilizzato
• Impianti a gas metano o GPL	10-100 kW	100 kW
• Impianti con generatore di calore a fiamma	4 anni	2 anni
• Impianti a combustibile liquido	10-100 kW	100 kW
• Impianti con generatore di calore a fiamma	2 anni	1 anno

COME REALIZZARE IN OPERA IL FORO DI CAMPIONATURA / MISURA "PRELIEVO FUMI"

- 1** **Praticare un foro** utilizzando l'apposita punta per acciaio inox, diametro 13 mm
- 2** Rispettare le distanze minime richieste "2d" dai cambi di direzione, max 1000 mm dall'uscita del generatore
- 3** Inserire il **rivetto** inox nel foro e rivettare con l'apposita **rivettatrice**
- 4** Inserire la **guarnizione** e avvitare il tappo a vite inox di chiusura
- 5** Effettuare **periodicamente** la misurazione del tiraggio e l'analisi della combustione nonché la **manutenzione** del sistema di evacuazione fumi (canale da fumo e canna fumaria)

DESCRIZIONE	CODICE	pz.	€ pz./m	
LEVAMUFFA PROFESSIONALE PER EDILIZIA con nebulizzatore	S401005	1	7,08	✓
		24	6,38	
SCIVOLANTE PER FUMISTERIA con nebulizzatore. Ideale per facilitare l'accoppiamento dei condotti fumari, garantendo maggiore tenuta ai fumi e alle condense. Spray da 150 ml	S401006	1	11,26	
		24	10,12	
LUBRIFICANTE PER GUARNIZIONI	S401120	1	7,50	✓
LAVAMANI PROFESSIONALE per fumisti e spazzacamini. Ideale per i residui di fuliggine più tenaci. Flacone da 150 ml	S401007	1	7,50	
		24	6,75	
SBLOCCANTE PROFESSIONALE per viti/bulloni/tubazioni. Spray da 400 ml	S401008	1	7,08	
		24	6,38	
SANIFICANTE BATTERICIDA per vasche idromassaggio, senza schiuma e con nebulizzatore. Spray da 750 ml	S401009	1	9,16	
		24	8,25	
SANIFICANTE SPECIFICO PER LA PULIZIA DI BATTERIE E FILTRI CONDIZIONAMENTO	AT0060002	1	15,00	
		24	13,51	
SANIFICANTE PER FILTRI DELLE UNITÀ INTERNE DEGLI IMPIANTI ACQUA/ARIA	AT0060001	1	11,66	
		24	10,51	
DETERGENTE PER FUMISTERIA ideale per la pulizia di canne fumarie, stufe, caminetti, barbecue, piastre e griglie di cottura, forni per pizza e cappe cucina. Spray da 200 ml	S401100	1	8,94	✓
		24	8,53	✓
DETERGENTE PROFESSIONALE per la pulizia dei vetri di caminetti e stufe. Rimuove facilmente e senza fatica residui di fumi, fuliggine e residui carboniosi. Spray da 750 ml	S401004	1	8,33	✓
		12	7,50	✓
PULITORE FORNO & GRIGLIE. Bombola da 400 g	S401011	12	12,51	



PULIGHISA.
Barattolo da 500 g

CODICE

pz.

€ pz./m



S401012

8

22,00



ANTIFULIGGINE. Barattolo da 400 g
(Sconsigliato per camini in acciaio inox)

S401013

8

37,03

ANTIFULIGGINE. 12 bustine da 50 g cad. (box da 8 pz.)
(Sconsigliato per camini in acciaio inox)

S401014

8

42,58



TRONCHETTO ANTIFULIGGINE da 800 g
(Sconsigliato per camini in acciaio inox)

S401015

6

20,83



SILICONE NEUTRO PROFESSIONALE ANTIMUFFA -
ANTINGIALLIMENTO E UV RESISTENTE.
Consigliato per siliconatura scossaline esterne e solare termico.
COLORI DISPONIBILI:
Ral 7037 - 9002 - 8019 - 6005 - 8004

S401017

310 ml

13,00



BOMBOLETTA SCHIUMA POLIURETANICA.
EI180 Manuale fuoco ritardante 750 ml

S401019

1

24,99



SIGILL REI 240.
Sigillante acrilico resistente al fuoco secondo EN 1366-4.
Aderisce a metalli, mattoni e cemento

S401020

24

10,08



SILCOFLEX.
Sigillature resistenti alle alte temperature su tubazioni di scarico,
caldaie e stufe. Temperatura di esercizio da - 60 °C a + 280 °C,
punta massima + 350 °C. Quantità per confezione 12 pz.

S45706

Rosso
300 ml

15,71



S45707

Nero
310 ml

9,71












SIGILLANTE REFRATTARIO COLORE NERO 500 g.
Mastice sigillante a presa rapida e inodore.
Temperatura massima di esercizio 1100 °C.
Classificato REI 180, non contiene amianto







S45708




40


13,12



DESCRIZIONE	CODICE	pz.	€ pz./m	
 COMPOSTO REFRATTARIO GRIGIO SCURO. CARTUCCIA da 500 g	S401021	24	11,92	
 NO SMOKE *ALLUMIN* m 4 x 40 mm. NASTRO ADESIVO in scatola da 6 pz.	S401023	6	10,55	
 NO SMOKE *MARRONE* m 4 x 40 mm. NASTRO ADESIVO in scatola da 6 pz.	S401024	6	10,55	
 NO SMOKE *NERO* m 4 x 40 mm. NASTRO ADESIVO in scatola da 6 pz.	S401025	6	10,55	
 NO SMOKE *BIANCO* m 4 x 40 mm. NASTRO ADESIVO in scatola da 6 pz.	S401026	6	10,55	
 NASTRO ADESIVO IN ALLUMINIO	S45599	1	15,83	✓
FIBROCER DIAM. 6 GUARNIZIONE SEMIELASTICA	S401027	6	12,51	
FIBROCER DIAM. 8 GUARNIZIONE SEMIELASTICA	S401028	6	12,92	
FIBROCER DIAM. 10 GUARNIZIONE SEMIELASTICA	S401029	6	17,87	
FIBROCER DIAM. 12 GUARNIZIONE SEMIELASTICA	S401030	6	21,19	
 FIBROCER PIATTA GUARNIZIONE AUTOADESIVA mm 10, lungh. 2,5 m	S401031	6	16,63	
 FIBROCER PIATTA GUARNIZIONE AUTOADESIVA mm 15, lungh. 2,5 m	S401032	6	17,92	
KIT FIBROCER GUARNIZIONE DI CHIUSURA DIAM. 6 CON SILICONE NERO ALTA TEMP. lungh. 1,5 m	S401033	1	16,25	
		12	14,63	
KIT FIBROCER GUARNIZIONE DI CHIUSURA DIAM. 8 CON SILICONE NERO ALTA TEMP. lungh. 1,5 m	S401034	1	15,58	
		12	14,04	

DESCRIZIONE	CODICE	pz.	€ pz./m	
 KIT ARTICA NERA Dn 6 mm + Thermofix 17 ml. Trecchia Artica nera m 2,5 in filato di vetro resistente sino a 750 °C e adesivo refrattario per temperature sino a 1000 °C	S453101	5	29,16	✓
 KIT ARTICA NERA Dn 8 mm + Thermofix 17 ml. Trecchia Artica nera m 2,5 in filato di vetro resistente sino a 750 °C e adesivo refrattario per temperature sino a 1000 °C	S453102	5	30,21	✓
 KIT ARTICA NERA Dn 10 mm + Thermofix 17 ml. Trecchia Artica nera m 2,5 in filato di vetro resistente sino a 750 °C e adesivo refrattario per temperature sino a 1000 °C	S453103	5	31,26	✓
 ADESIVO REFRATTARIO PER TRECCE da 17 ml	S453301	10	8,55	✓
 TRECCHIA ARTICA NERA Dn 6 mm. Guarnizione di tenuta realizzata mediante trecchiatura di fili di vetro. Resistente sino a 750 °C	S453201	200	2,49	✓
 TRECCHIA ARTICA NERA Dn 8 mm. Guarnizione di tenuta realizzata mediante trecchiatura di fili di vetro. Resistente sino a 750 °C	S453202	100	3,40	✓
 TRECCHIA ARTICA NERA Dn 10 mm. Guarnizione di tenuta realizzata mediante trecchiatura di fili di vetro. Resistente sino a 750 °C	S453203	100	4,20	✓
 TRECCHIA ARTICA NERA Dn 12 mm. Guarnizione di tenuta realizzata mediante trecchiatura di fili di vetro. Resistente sino a 750 °C	S453204	50	6,78	✓
 TRECCHIA ARTICA NERA PIATTA AUTOADESIVA Dn 8 x 2 mm. Guarnizione di tenuta realizzata mediante trecchiatura di fili di vetro. Resistente sino a 750 °C	S453205	100	2,45	
 TRECCHIA ARTICA NERA PIATTA AUTOADESIVA Dn 10 x 2 mm. Guarnizione di tenuta realizzata mediante trecchiatura di fili di vetro. Resistente sino a 750 °C	S453206	100	2,71	
 TRECCHIA ARTICA NERA PIATTA AUTOADESIVA Dn 12 x 2 mm. Guarnizione di tenuta realizzata mediante trecchiatura di fili di vetro. Resistente sino a 750 °C	S453207	100	3,16	
 ACCENDIFUOCO ECOLOGICO 32 accensioni. Legno impregnato con olio di colza di alta qualità. Non inquina, non è tossico ed è inodore	S453401	24	2,49	✓
 ACCENDIFUOCO 48 accensioni a cubetti. Accensioni a cubetti per barbecue, camini, fuochi aperti e stufe	S453402	24	2,93	✓
 ACCENDIFUOCO LIQUIDO in bottiglia da 1000 ml. Adatto per grille caminetti. Dotato di tappo di sicurezza per una brace uniforme. È inodore e insapore	S453403	12	9,37	✓
 SCOVOLO TONDO IN ACCIAIO DIAMETRO 120	S401037	12	10,32	✓
 SCOVOLO TONDO IN ACCIAIO DIAMETRO 150	S401038	12	11,42	✓
 SCOVOLO TONDO IN ACCIAIO DIAMETRO 200	S401039	12	12,21	✓
 SCOVOLO TONDO IN ACCIAIO DIAMETRO 250	S401040	12	13,12	✓
 SCOVOLO TONDO IN ACCIAIO DIAMETRO 300	S401041	12	14,08	✓
 SCOVOLO TONDO IN NYLON DIAMETRO 120	S401042	12	15,58	✓
 SCOVOLO TONDO IN NYLON DIAMETRO 150	S401043	12	16,05	✓
 SCOVOLO TONDO IN NYLON DIAMETRO 200	S401044	12	16,74	✓
 SCOVOLO TONDO IN NYLON DIAMETRO 250	S401045	12	18,31	✓

DESCRIZIONE	CODICE	pz.	€ pz./m	
 SCOVOLO QUADRATO IN ACCIAIO 200 x 200	S401046	12	15,34	
SCOVOLO QUADRATO IN ACCIAIO 250 x 250	S401047	12	15,94	
SCOVOLO QUADRATO IN ACCIAIO 300 x 300	S401048	12	16,87	
 SCOVOLO RETTANGOLARE IN ACCIAIO 200 x 350	S401049	12	11,71	
SCOVOLO RETTANGOLARE IN ACCIAIO 250 x 400	S401050	12	13,62	
ASTA DIAMETRO 17 lunghezza 1,4 m	S401051	1	8,45	✓
ASTA DIAMETRO 18 lunghezza 1,4 m AUTOBLOCCANTE VERDE	S401052	1	32,27	✓
ECO KIT 200 SPAZZACAMINO 5 ASTE 1400 1 SC DIAMETRO 200	S401053	1	71,74	
LASTRE ISOLANTI 1000 °C in silicato di calcio idrato. Dens. 240 kg/mc Sp. 25 mm, 1000 x 500 mm. Q.tà per confezione 208 pz.	S45423	Bianco	20,08	✓
LASTRE ISOLANTI 1000 °C in silicato di calcio idrato trattato con antispolverio blu. Dens. 240 kg/mc Sp. 25 mm	S45423A	Blu	24,36	✓
LASTRE ISOLANTI 1000 °C in silicato di calcio idrato. Dens. 240 kg/mc Sp. 50 mm, 1000 x 500 mm. Q.tà per confezione 96 pz.	S45427	Bianco	40,12	✓
LASTRE ISOLANTI 1000 °C in silicato di calcio idrato trattato con antispolverio blu. Dens. 240 kg/mc Sp. 50 mm	S45427A	Blu	43,76	✓

DESCRIZIONE	CODICE	pz.	€ pz./m	
ISOLANTE biosolubile senza rivestimento in alluminio. Dens. 64 kg/mc Sp. 25 mm, 7320 x 610 mm. Q.tà per pallet 24 pz.	S45403	1	105,81	✓
ISOLANTE biosolubile senza rivestimento in alluminio. Dens. 96 kg/mc Sp. 13 mm, 14640 x 610 mm. Q.tà per pallet 24 pz.	S45406	1	131,44	✓
ISOLANTE biosolubile senza rivestimento in alluminio. Dens. 96 kg/mc Sp. 19 mm, 9760 x 610 mm. Q.tà per pallet 24 pz.	S45407	1	131,44	✓
ISOLANTE biosolubile senza rivestimento in alluminio. Dens. 96 kg/mc Sp. 25 mm, 7320 x 610 mm. Q.tà per pallet 24 pz.	S45408	1	131,44	✓
ISOLANTE biosolubile con rivestimento in alluminio. Dens. 96 kg/mc Sp. 25 mm, 7320 x 610 mm. Q.tà per pallet 24 pz.	S45408A	1	a richiesta	
SUPERISOLANTE MICROPOROSO con involucro in tessuto. Dens. 240 kg/mc Sp. 10 mm, 1200 x 600 mm. Q.tà per pallet 10 pz.	S45442	1	183,72	✓
COPPELLA 1000 °C Dn 80 rivestita con Alu retinato. Sp. 13 mm G90	S455080S	12	32,57	✓
COPPELLA LANA DI ROCCIA con Alu Dn 80 densità 100 kg/mc sp. 30 mm G 90	S455080G	7	17,86	✓
COPPELLA 1000 °C Dn 100 rivestita con Alu retinato. Sp. 13 mm G90	S455100S	10	33,23	✓
COPPELLA LANA DI ROCCIA con Alu Dn 100 densità 100 kg/mc sp. 30 mm G90	S455100G	6	18,76	✓
COPPELLA 1000 °C Dn 120 rivestita con Alu retinato. Sp. 13 mm G90	S455120S	8	36,70	✓
COPPELLA LANA DI ROCCIA con Alu Dn 120 densità 100 kg/mc sp. 30 mm G90	S455120G	6	20,04	✓
COPPELLA 1000 °C Dn 130 rivestita con Alu retinato. Sp. 13 mm G90	S455130S	8	38,08	✓
COPPELLA LANA DI ROCCIA con Alu Dn 130 densità 100 kg/mc sp. 30 mm G90	S455130G	6	21,23	✓
COPPELLA 1000 °C Dn 140 rivestita con Alu retinato. Sp. 13 mm G90	S455140S	7	39,45	✓
COPPELLA LANA DI ROCCIA con Alu Dn 140 densità 100 kg/mc sp. 30 mm G90	S455140G	6	22,77	✓
COPPELLA 1000 °C Dn 150 rivestita con Alu retinato. Sp. 13 mm G90	S455150S	7	41,15	✓
COPPELLA LANA DI ROCCIA con Alu Dn150 densità 100 kg/mc sp. 30 mm G90	S455150G	6	23,41	✓
COPPELLA 1000 °C Dn 160 rivestita con Alu retinato. Sp. 13 mm G90	S455160S	7	42,69	✓
COPPELLA LANA DI ROCCIA con Alu Dn 160 densità 100 kg/mc sp. 30 mm G90	S455160G	5	24,47	✓
COPPELLA 1000 °C Dn 180 rivestita con Alu retinato. Sp. 13 mm G90	S455180S	6	46,18	✓
COPPELLA LANA DI ROCCIA con Alu Dn180 densità 100 kg/mc sp. 30 mm G90	S455180G	4	25,47	✓
COPPELLA 1000 °C Dn 200 rivestita con Alu retinato. Sp. 13 mm G90	S455200S	6	49,73	✓
COPPELLA LANA DI ROCCIA con Alu Dn 200 densità 100 kg/mc sp. 30 mm G90	S455200G	4	26,95	✓
COPPELLA 1000 °C Dn 220 rivestita con Alu retinato. Sp. 13 mm. G90	S455220S	6	53,07	✓
COPPELLA LANA DI ROCCIA con Alu Dn 220 densità 100 kg/mc sp. 30 mm G90	S455220G	3	28,43	✓
COPPELLA 1000 °C Dn 250 rivestita con Alu retinato. Sp. 13 mm G90	S455250S	6	57,84	✓
COPPELLA LANA DI ROCCIA con Alu Dn 250 densità 100 kg/mc sp. 30 mm G90	S455250G	3	31,71	✓
COPPELLA 1000 °C Dn 300 rivestita con Alu retinato. Sp. 13 mm G90	S455300S	4	66,12	✓
COPPELLA LANA DI ROCCIA con Alu Dn 300 densità 100 kg/mc sp. 30 mm G90	S455300G	2	34,27	✓



1000 °C - G90
H 1000 mm
SP. 13 mm

COD. S455...S
Fibra di vetro



1000 °C - G90
H 1000 mm
SP. 30 mm

COD. S455...G
Lana di roccia

DESCRIZIONE	CODICE	pz.	€ pz./m	
COPPELLA Rigida T600 Dn 80 rivestita con alluminio speciale e linguetta di sormonto sp. 25 mm.	S455080R	10	19,40	
COPPELLA Rigida T600 Dn 100 rivestita con alluminio speciale e linguetta di sormonto sp. 25 mm.	S455100R	8	22,22	
COPPELLA Rigida T600 Dn 120 rivestita con alluminio speciale e linguetta di sormonto Sp. 25 mm.	S455120R	6	24,66	
COPPELLA Rigida T600 Dn 130 rivestita con alluminio speciale e linguetta di sormonto sp. 25 mm.	S455130R	6	25,87	
COPPELLA Rigida T600 Dn 140 rivestita con alluminio speciale e linguetta di sormonto sp. 25 mm.	S455140R	5	27,08	
COPPELLA Rigida T600 Dn 150 rivestita con alluminio speciale e linguetta di sormonto sp. 25 mm.	S455150R	5	29,10	
COPPELLA Rigida T600 Dn 160 rivestita con alluminio speciale e linguetta di sormonto sp. 25 mm.	S455160R	4	30,32	
COPPELLA Rigida T600 Dn 180 rivestita con alluminio speciale e linguetta di sormonto sp. 25 mm.	S455180R	4	33,54	
COPPELLA Rigida T600 Dn 200 rivestita con alluminio speciale e linguetta di sormonto sp. 25 mm.	S455200R	4	35,75	
COPPELLA Rigida T600 Dn 220 rivestita con alluminio speciale e linguetta di sormonto sp. 25 mm.	S455220R	3	39,60	
COPPELLA Rigida T600 Dn 250 rivestita con alluminio speciale e linguetta di sormonto sp. 25 mm.	S455250R	2	45,06	
COPPELLA Rigida T600 Dn 300 rivestita con alluminio speciale e linguetta di sormonto sp. 25 mm.	S455300R	2	48,69	
 NASTRO ADESIVO IN ALLUMINIO H 40	S45599	24	15,40	✓
  NASTRO ADESIVO PER COPPELLE G90 (COD. S455...G) + sALU H 40	S45599G	12	40,51	✓

DESCRIZIONE	Pz.	CODICE	€ pz.	CODICE	€ pz.	CODICE	€ pz.	
		ALLUMINIO NATURALE		VERNICIATO NERO		VERNICIATO BIANCO		
TUBO flessibile in alluminio per ventilazione Dn 50 estensibile in barre da 3 m	1	ALFLEX050	13,92	ALFLEX050N	14,76	ALFLEX050B	16,74	
TUBO flessibile in alluminio per ventilazione Dn 60 estensibile in barre da 3 m	1	ALFLEX060	13,92	ALFLEX060N	14,76	ALFLEX060B	16,74	✓
TUBO flessibile in alluminio per ventilazione Dn 80 estensibile in barre da 3 m	1	ALFLEX080	8,54	ALFLEX080N	11,38	ALFLEX080B	12,92	✓
TUBO flessibile in alluminio per ventilazione Dn 100 estensibile in barre da 3 m	1	ALFLEX100	10,04	ALFLEX100N	13,05	ALFLEX100B	14,79	✓
TUBO flessibile in alluminio per ventilazione Dn 110 estensibile in barre da 3 m	1	ALFLEX110	11,47	ALFLEX110N	non disponibile	ALFLEX110B	16,87	✓
TUBO flessibile in alluminio per ventilazione Dn 120 estensibile in barre da 3 m	1	ALFLEX120	11,87	ALFLEX120N	non disponibile	ALFLEX120B	17,39	✓
TUBO flessibile in alluminio per ventilazione Dn 130 estensibile in barre da 3 m	1	ALFLEX130	13,06	ALFLEX130N	non disponibile	ALFLEX130B	non disponibile	✓
TUBO flessibile in alluminio per ventilazione Dn 140 estensibile in barre da 3 m	1	ALFLEX140	14,49	ALFLEX140N	non disponibile	ALFLEX140B	non disponibile	✓
TUBO flessibile in alluminio per ventilazione Dn 150 estensibile in barre da 3 m	1	ALFLEX150	15,48	ALFLEX150N	non disponibile	ALFLEX150B	non disponibile	✓
TUBO flessibile in alluminio per ventilazione Dn 160 estensibile in barre da 3 m	1	ALFLEX160	16,71	ALFLEX160N	non disponibile	ALFLEX160B	non disponibile	✓
TUBO flessibile in alluminio per ventilazione Dn 180 estensibile in barre da 3 m	1	ALFLEX180	19,25	ALFLEX180N	non disponibile	ALFLEX180B	non disponibile	✓
TUBO flessibile in alluminio per ventilazione Dn 200 estensibile in barre da 3 m	1	ALFLEX200	21,83	ALFLEX200N	non disponibile	ALFLEX200B	non disponibile	✓
TUBO flessibile in alluminio per ventilazione Dn 220 estensibile in barre da 3 m	1	ALFLEX220	26,15	ALFLEX220N	non disponibile	ALFLEX220B	non disponibile	✓
TUBO flessibile in alluminio per ventilazione Dn 250 estensibile in barre da 3 m	1	ALFLEX250	29,75	ALFLEX250N	non disponibile	ALFLEX250B	non disponibile	✓
TUBO flessibile in alluminio per ventilazione Dn 300 estensibile in barre da 3 m	1	ALFLEX300	38,88	ALFLEX300N	non disponibile	ALFLEX300B	non disponibile	✓
TUBO ALLUMINIO FLEX parete interna liscia. Rotolo da 25 m Dn 60				ALFLEX25060			13,45 / m	✓
TUBO flessibile ignifugo in alluminio Dn 82 in barre da 10 m				ALFLEX082A			88,07	✓
TUBO flessibile ignifugo in alluminio Dn 102 in barre da 10 m				ALFLEX102A			98,28	✓
TUBO flessibile ignifugo in alluminio Dn 127 in barre da 10 m				ALFLEX127A			107,03	✓
TUBO flessibile ignifugo in alluminio Dn 152 in barre da 10 m				ALFLEX152A			116,20	✓
TUBO flessibile ignifugo in alluminio Dn 160 in barre da 10 m				ALFLEX160A			125,99	✓
TUBO flessibile ignifugo in alluminio Dn 180 in barre da 10 m				ALFLEX180A			144,96	✓
Raccordo a T in lamiera zincata Dn 60				Z420060			47,83	
Raccordo a T in lamiera zincata Dn 70				Z420070			58,64	
Raccordo a T in lamiera zincata Dn 80				Z420080			51,38	
Raccordo a T in lamiera zincata Dn 100				Z420100			54,92	
Raccordo a T in lamiera zincata Dn 120				Z420120			67,91	
Raccordo a T in lamiera zincata Dn 140				Z420140			72,35	
Raccordo a T in lamiera zincata Dn 150				Z420150			91,54	
Raccordo a T in lamiera zincata Dn 160				Z420160			105,88	
Raccordo a Y in lamiera zincata Dn 60				Z421060			54,92	
Raccordo a Y in lamiera zincata Dn 70				Z421070			67,33	
Raccordo a Y in lamiera zincata Dn 80				Z421080			50,67	
Raccordo a Y in lamiera zincata Dn 100				Z421100			53,32	
Raccordo a Y in lamiera zincata Dn 120				Z421120			55,08	
Raccordo a Y in lamiera zincata Dn 140				Z421140			57,92	
Raccordo a Y in lamiera zincata Dn 150				Z421150			58,82	
Raccordo a Y in lamiera zincata Dn 160				Z421160			60,58	
Manicotto di raccordo per tubi flessibili in lamiera zincata Dn 60				Z425060			13,82	
Manicotto di raccordo per tubi flessibili in lamiera zincata Dn 70				Z425070			8,87	
Manicotto di raccordo per tubi flessibili in lamiera zincata Dn 80				Z425080			9,22	
Manicotto di raccordo per tubi flessibili in lamiera zincata Dn 100				Z425100			10,98	
Manicotto di raccordo per tubi flessibili in lamiera zincata Dn 120				Z425120			12,74	
Manicotto di raccordo per tubi flessibili in lamiera zincata Dn 140				Z425140			14,53	
Manicotto di raccordo per tubi flessibili in lamiera zincata Dn 150				Z425150			16,31	
Manicotto di raccordo per tubi flessibili in lamiera zincata Dn 160				Z425160			18,08	
Fascetta stringitubo in acciaio inox da 60 a 170				Z03060170			5,68	
Fascetta stringitubo in acciaio inox nastro da 30 m				Z30FA			148,81	
Fascetta stringitubo in acciaio inox inserto di trazione				ZINTRA			79,19	
Distanziale per collare a muro inox Aisi 304 BA (coppia) L 105 mm				M0930004			10,63	
Distanziale per collare a muro inox Aisi 304 BA (coppia) L 205 mm				M0930005			12,99	
Distanziale per collare a muro rame (coppia) L 105 mm				R0930004			17,71	
Distanziale per collare a muro rame (coppia) L 205 mm				R0930005			23,62	
Regolatore di tiraggio Ø 150. Accessorio adattabile				MOD150			238,65	




LUNGHEZZA SINGOLI
BRACCI: 50 mm
ANGOLO TRA I BRACCI:
120°




DESCRIZIONE		CODICE	pz.	€ pz./m	
 <p>ASPIRACENERE elettrico Mod. Basic Aspiraceneri compatto, studiato per aspirare la cenere di camini, stufe e barbecue. Motore silenziato; doppio isolamento elettrico; fusto in acciaio verniciato.</p> <p>Accessori in dotazione: 1 filtro panno ceneri; 1 tubo flex in metallo rivestito da 1 m</p> <p>Attenzione: non aspira ceneri calde, braci accese, liquidi.</p>	 <p>1 m</p>	ASP001	1	73,89	✓
			36	66,48	✓
 <p>FILTRO PANNO CENERI PER ASPIRATORE Mod. Basic</p>		ASP004	1	17,76	✓
 <p>ASPIRACENERE elettrico Mod. Professional Studiato per aspirare autonomamente la cenere di tutti i tipi di camini, stufe e barbecue. Motore silenziato; doppio isolamento elettrico; fusto in acciaio verniciato.</p> <p>Accessori: porta cavo elettrico; filtro a cartuccia lavabile; prefiltro polveri fini; scuotifiltro pneumatico; tubo flex in metallo da 1,5 m; robusto carrello a 4 ruote; ganci professionali in metallo; cavo elettrico 5 m.</p> <p>Attenzione: non aspira ceneri calde, braci accese, liquidi.</p>	 <p>1,5 m</p>	ASP002	1	126,38	
			24	113,76	
 <p>FILTRO A CARTUCCIA PER ASPIRATORE Mod. Professional</p>		ASP005	1	19,28	✓
 <p>PREFILTRO POLVERI FINI</p>		ASP006	1	29,20	
 <p>BI-ASPIRATORE SOLIDI E LIQUIDI Motore silenziato; doppio isolamento elettrico; sistema aspirante con raffreddamento by-pass; vano portaccessori; fusto in acciaio inox.</p> <p>Accessori: porta cavo elettrico; 4 ruote pivotanti; presa per elettrotensili (max 2200 W) con scheda elettronica per l'arresto dell'aspiratore; tubi di prolunga in acciaio; ganci professionali in metallo; cavo elettrico 5 m; tubo flex 5 m</p>	 <p>1,5 m</p>	ASP003	1	389,70	
			12	350,73	
 <p>ASPIRACENERE elettrico Mod. Riù</p>		ASP008	1	132,22	✓
			12	118,99	✓
 <p>FILTRO A CARTUCCIA PER ASPIRATORE Mod. Riù</p>		ASP009	1	21,77	✓
 <p>FILTRO IN TESSUTO PER ASPIRATORE Mod. Riù</p>		ASP011	1	22,60	✓

	DESCRIZIONE	CODICE	pz.	€ pz./m	
	ANALIZZATORE DI COMBUSTIONE Display a colori 5". Per tutti i combustibili gas, liquidi e biomassa. Prova di tenuta gas semiautomatica, prova di tenuta scarico coassiale, misura del tiraggio 0,1 Pa e il 4-Pa Test delle aperture di ventilazione locale	S401090	1	a richiesta	
	ANALIZZATORI DI UMIDITÀ LEGNA, CIPPATO E PELLETTI Misura rapida dell'umidità della legna da ardere, cippato e pellet	S401095	1	a richiesta	
	ANALIZZATORE DI TENUTA per gas, scarichi fumari e fognari Prova di tenuta tubazioni gas UNI 7129, 11137, 10435, 11528 ecc. Prova di tenuta scarico fumi caldaie tipo C e condensazione (accessori opz.). Misura e registrazione di differenze di pressioni	S401091	1	a richiesta	
	ANALIZZATORE UNIVERSALE per la verifica della qualità dell'aria di uffici, sale o abitazioni, dell'inquinamento ambientale da generatori di calore e della qualità dell'impianto di ventilazione, mediante misura e registrazione dei seguenti valori: CO nell'aria - CO2 nell'aria - temperatura e umidità - temperatura di rugiada - temperatura del bulbo umido	S401102	1	a richiesta	
	STAMPANTE rapida Adatta anche per stampa di grafici	S401098	1	a richiesta	
	CARTA TERMICA 10 rotoli	S401099	1	a richiesta	
	PROGRAMMA PC Usato per trasferire i dati su PC. Le misure salvate possono essere stampate in formato PDF o la registrazione dei dati può essere elaborata in formato EXCEL	S401101	1	a richiesta	
	ANALIZZATORE DI TENUTA COMPLETO Prova di tenuta per perdite sino a 200,00 mc/h. Prova di tenuta da 20 sino a 7000 Pa. Prova di tenuta in pressione positiva e negativa. Prova di tenuta per camini inox, refrattario, plastica e calcestruzzo. Prova di tenuta gas di scarico gruppi elettrogeni, canali di ventilazione e generatori di calore. Campo di misura pressione: + / - 7000 Pa. Precisione: + / - 0,5 Pa	S401062	1	a richiesta	
	TERMOMETRO digitale Misura della temperatura per la termoidraulica, l'industria e l'edilizia. Campo di misura -200 / +1370 °C	S401104	1	a richiesta	
	TERMOMETRO laser Termometro al laser per la misura della temperatura di superfici. Campo di misura: -40 / +500 °C. Precisione: + / - 2 °C	S401105	1	a richiesta	
	VIDEOCAMERA a colori con testata Dn 40 mm e cavo a spinta 30 m	S401063	1	a richiesta	


DESCRIZIONE	CODICE	pz.	€ pz./m	
MINICAMERA con HD sonda combinata 0-90 Ø 5,5 mm/1 m. Videoispezioni ad alta risoluzione in HD all'interno di caldaie, camere di combustione, stufe, caminetti, cavedi o macchinari attraverso la sonda semirigida con doppio occhio che passa attraverso fori da Ø 6 mm	S401114	1	a richiesta	
GUIDA PER CAVO rigido - centratore Adatto per centrare il cavo semirigido o rigido e per guidare la testata delle telecamere; può essere collegata alle altre guide attraverso il tubo prolunga per guida	S401109	1	a richiesta	
GUIDA A ROTELLE testata per tratti orizzontale Apertura ad incastro, bloccaggio su tutti i cavi rigidi e semirigidi	S401110	1	a richiesta	
LUCI supplementari con LED bianchi	S401111	1	a richiesta	
BATTERIA aggiuntiva Durata circa 120 min., garanzia 12 mesi	S401112	1	a richiesta	
LOCATORE	S401113	1	a richiesta	
MINIASPO pulizia Pulizia e controllo di canali o condotti dello scarico di caldaie e tubi piccola ventilazione; molto leggero e compatto; pulizia	S401064	1	a richiesta	
MINISPAZZOLA HT con foro Dn 6 mm - Dn 70	S401068	1	29,26	
MINISPAZZOLA HT con foro Dn 6 mm - Dn 100	S401069	1	29,68	
MINISPAZZOLA HT con foro Dn 6 mm - Dn 130	S401070	1	30,32	
MINISPAZZOLA HT con foro Dn 6 mm - Dn 150	S401071	1	30,74	
MINISPAZZOLA HT con foro Dn 6 mm - Dn 200	S401072	1	32,22	
MINISPAZZOLA TERMINALE HT - Dn 70	S401073	1	34,77	
MINISPAZZOLA TERMINALE HT - Dn 100	S401074	1	35,62	
MINISPAZZOLA TERMINALE HT - Dn 130	S401075	1	40,07	
MINISPAZZOLA TERMINALE HT - Dn 150	S401076	1	43,46	
MINISPAZZOLA TERMINALE HT - Dn 200	S401077	1	51,09	
ASPO digitale L. 20 m ASTA GFK ROSSA Dn 7 mm, lunghezza 20 m Attrezzatura professionale con metratura digitale per la pulizia di sistemi fumari, canali da fumo e ventilazione	S401115	1	878,27	
ASPO pulizia L. 20 m Attezzo ideale per la pulizia di canne fumarie, canali da fumo fino a Dn 250 mm	S401117	1	746,00	
SPAZZOLA SINTETICA HT 250 °C con foro 28 mm - Dn 150	S401078	1	18,02	
SPAZZOLA SINTETICA HT 250 °C con foro 28 mm - Dn 180	S401079	1	21,84	
SPAZZOLA SINTETICA HT 250 °C con foro 28 mm - Dn 200	S401080	1	19,51	
SPAZZOLA SINTETICA HT 250 °C con foro 28 mm - Dn 250	S401081	1	21,63	
SPAZZOLA SINTETICA HT 250 °C con foro 28 mm - Dn 300	S401082	1	23,75	
SPAZZOLA INOX ONDULATO con foro Dn 28 - Dn 150	S401083	1	29,38	
SPAZZOLA INOX ONDULATO con foro Dn 28 - Dn 180	S401084	1	30,42	
SPAZZOLA INOX ONDULATO con foro Dn 28 - Dn 200	S401085	1	32,27	
SPAZZOLA INOX ONDULATO con foro Dn 28 - Dn 250	S401086	1	33,86	
SPAZZOLA INOX ONDULATO con foro Dn 28 - Dn 300	S401087	1	44,70	
SPAZZOLA INOX ONDULATO con foro Dn 28 - Dn 500	S401088	1	92,59	
SPAZZOLA INOX ONDULATO con foro Dn 28 - Dn 700	S401089	1	169,31	




DESCRIZIONE	CODICE	pz.	€ pz./m	
BOCCHETTA/GRIGLIA IN ALLUMINIO CON ALETTE FRONTALI MOBILI E SERRANDA DI REGOLAZIONE 120 x 120 Dn 70	B01B120120070	Bianco	48,38	✓
	B01A120120070	Argento	46,48	✓
	B01O120120070	Bronzo	52,59	✓
BOCCHETTA/GRIGLIA IN ALLUMINIO CON ALETTE FRONTALI MOBILI E SERRANDA DI REGOLAZIONE 120 x 120 Dn 80	B01B120120080	Bianco	48,38	✓
	B01A120120080	Argento	46,48	✓
	B01O120120080	Bronzo	52,59	✓
BOCCHETTA/GRIGLIA IN ALLUMINIO CON ALETTE FRONTALI MOBILI E SERRANDA DI REGOLAZIONE 154 x 145 Dn 80	B01B154145080	Bianco	48,38	✓
	B01A154145080	Argento	46,48	✓
	B01O154145080	Bronzo	52,59	✓
BOCCHETTA/GRIGLIA IN ALLUMINIO CON ALETTE FRONTALI MOBILI E SERRANDA DI REGOLAZIONE 154 x 145 Dn 100	B01B154145100	Bianco	48,38	✓
	B01A154145100	Argento	46,48	✓
	B01O154145100	Bronzo	52,59	✓
BOCCHETTA/GRIGLIA IN ALLUMINIO CON ALETTE FRONTALI MOBILI E SERRANDA DI REGOLAZIONE 154 x 145 Dn 120	B01B154145120	Bianco	48,38	✓
	B01A154145120	Argento	46,48	✓
	B01O154145120	Bronzo	52,59	✓
BOCCHETTA/GRIGLIA IN ALLUMINIO CON ALETTE FRONTALI MOBILI E SERRANDA DI REGOLAZIONE 172 x 172 Dn 120	B01B172172120	Bianco	54,08	✓
	B01A172172120	Argento	51,99	✓
	B01O172172120	Bronzo	58,83	✓
BOCCHETTA/GRIGLIA IN ALLUMINIO CON ALETTE FRONTALI MOBILI E SERRANDA DI REGOLAZIONE 172 x 172 Dn 140	B01B172172140	Bianco	54,08	✓
	B01A172172140	Argento	51,99	✓
	B01O172172140	Bronzo	58,83	✓
BOCCHETTA/GRIGLIA IN ALLUMINIO CON ALETTE FRONTALI MOBILI E SERRANDA DI REGOLAZIONE 198 x 198 Dn 150	B01B198198150	Bianco	59,79	✓
	B01A198198150	Argento	57,30	✓
	B01O198198150	Bronzo	65,08	✓
BOCCHETTA/GRIGLIA IN ALLUMINIO CON ALETTE FRONTALI MOBILI E SERRANDA DI REGOLAZIONE 198 x 198 Dn 160	B01B198198160	Bianco	59,79	✓
	B01A198198160	Argento	57,30	✓
	B01O198198160	Bronzo	65,08	✓
BOCCHETTA/GRIGLIA IN ALLUMINIO CON ALETTE FRONTALI MOBILI SENZA SERRANDA DI REGOLAZIONE 120 x 120 Dn 70	B02B120120070	Bianco	39,84	✓
	B02A120120070	Argento	38,34	✓
	B02O120120070	Bronzo	43,44	✓
BOCCHETTA/GRIGLIA IN ALLUMINIO CON ALETTE FRONTALI MOBILI SENZA SERRANDA DI REGOLAZIONE 120 x 120 Dn 80	B02B120120080	Bianco	39,84	✓
	B02A120120080	Argento	38,34	✓
	B02O120120080	Bronzo	43,44	✓
BOCCHETTA/GRIGLIA IN ALLUMINIO CON ALETTE FRONTALI MOBILI SENZA SERRANDA DI REGOLAZIONE 154 x 145 Dn 80	B02B154145080	Bianco	39,84	✓
	B02A154145080	Argento	38,34	✓
	B02O154145080	Bronzo	43,44	✓
BOCCHETTA/GRIGLIA IN ALLUMINIO CON ALETTE FRONTALI MOBILI SENZA SERRANDA DI REGOLAZIONE 154 x 145 Dn 100	B02B154145100	Bianco	39,84	✓
	B02A154145100	Argento	38,34	✓
	B02O154145100	Bronzo	43,44	✓
BOCCHETTA/GRIGLIA IN ALLUMINIO CON ALETTE FRONTALI MOBILI SENZA SERRANDA DI REGOLAZIONE 154 x 145 Dn 120	B02B154145120	Bianco	39,84	✓
	B02A154145120	Argento	38,34	✓
	B02O154145120	Bronzo	43,44	✓
BOCCHETTA/GRIGLIA IN ALLUMINIO CON ALETTE FRONTALI MOBILI SENZA SERRANDA DI REGOLAZIONE 172 x 172 Dn 120	B02B172172120	Bianco	45,53	✓
	B02A172172120	Argento	43,83	✓
	B02O172172120	Bronzo	49,71	✓
BOCCHETTA/GRIGLIA IN ALLUMINIO CON ALETTE FRONTALI MOBILI SENZA SERRANDA DI REGOLAZIONE 172 x 172 Dn 140	B02B172172140	Bianco	45,53	✓
	B02A172172140	Argento	43,83	✓
	B02O172172140	Bronzo	49,71	✓
BOCCHETTA/GRIGLIA IN ALLUMINIO CON ALETTE FRONTALI MOBILI SENZA SERRANDA DI REGOLAZIONE 198 x 198 Dn 150	B02B198198150	Bianco	51,24	✓
	B02A198198150	Argento	49,35	✓
	B02O198198150	Bronzo	55,97	✓
BOCCHETTA/GRIGLIA IN ALLUMINIO CON ALETTE FRONTALI MOBILI SENZA SERRANDA DI REGOLAZIONE 198 x 198 Dn 160	B02B198198160	Bianco	51,24	✓
	B02A198198160	Argento	49,35	✓
	B02O198198160	Bronzo	55,97	✓
BOCCHETTA/GRIGLIA IN ALLUMINIO CON ALETTE FRONTALI MOBILI, SERRANDA DI REGOLAZIONE ED ATTACCO LATERALE 120 x 120 Dn 70	B03120120070		45,39	
BOCCHETTA/GRIGLIA IN ALLUMINIO CON ALETTE FRONTALI MOBILI, SENZA SERRANDA DI REGOLAZIONE ED ATTACCO LATERALE 120 x 120 Dn 70	B04120120070		45,39	








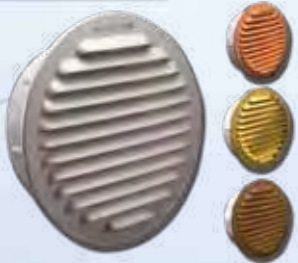
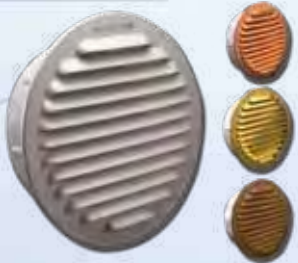
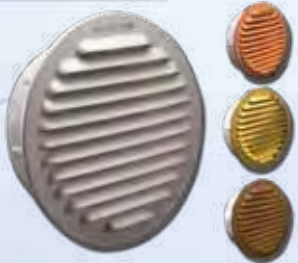
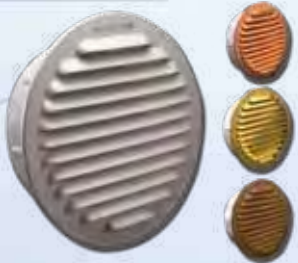
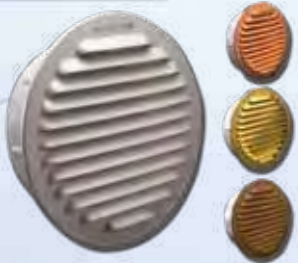
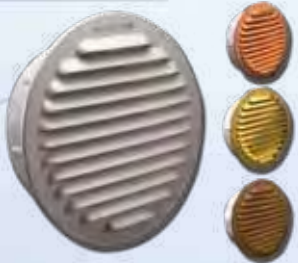
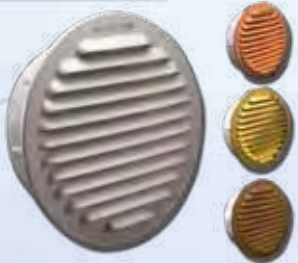
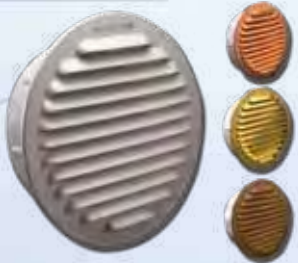
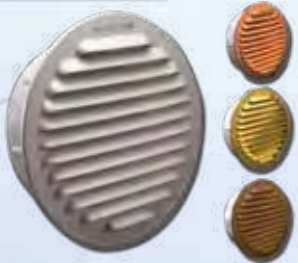
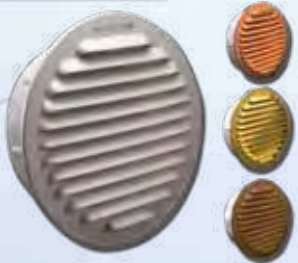
DESCRIZIONE	CODICE	pz.	€ pz./m	
BOCCHETTA/GRIGLIA IN ALLUMINIO CON RETE FISSA E SERRANDA DI REGOLAZIONE 160 x 151 Dn 80	B05B160151080	Bianco	45,34	
	B05A160151080	Argento	43,64	
	B05O160151080	Bronzo	49,35	
BOCCHETTA/GRIGLIA IN ALLUMINIO CON RETE FISSA E SERRANDA DI REGOLAZIONE 160 x 151 Dn 100	B05B160151100	Bianco	45,34	
	B05A160151100	Argento	43,64	
	B05O160151100	Bronzo	49,35	
BOCCHETTA/GRIGLIA IN ALLUMINIO CON RETE FISSA E SERRANDA DI REGOLAZIONE 160 x 151 Dn 120	B05B160151120	Bianco	45,34	
	B05A160151120	Argento	43,64	
	B05O160151120	Bronzo	49,35	
BOCCHETTA/GRIGLIA IN ALLUMINIO CON RETE FISSA E SERRANDA DI REGOLAZIONE 178 x 178 Dn 120	B05B178178120	Bianco	50,65	
	B05A178178120	Argento	48,76	
	B05O178178120	Bronzo	55,03	
BOCCHETTA/GRIGLIA IN ALLUMINIO CON RETE FISSA E SERRANDA DI REGOLAZIONE 178 x 178 Dn 140	B05B178178140	Bianco	50,65	
	B05A178178140	Argento	48,76	
	B05O178178140	Bronzo	55,03	
BOCCHETTA/GRIGLIA IN ALLUMINIO CON RETE FISSA E SERRANDA DI REGOLAZIONE 204 x 204 Dn 150	B05B204204150	Bianco	55,97	
	B05A204204150	Argento	54,08	
	B05O204204150	Bronzo	60,73	
BOCCHETTA/GRIGLIA IN ALLUMINIO CON RETE FISSA E SERRANDA DI REGOLAZIONE 204 x 204 Dn 160	B05B204204160	Bianco	55,97	
	B05A204204160	Argento	54,08	
	B05O204204160	Bronzo	60,73	
BOCCHETTA/GRIGLIA IN ALLUMINIO CON RETE FISSA SENZA SERRANDA DI REGOLAZIONE 160 x 151 Dn 80	B06B160151080	Bianco	37,00	
	B06A160151080	Argento	35,47	
	B06O160151080	Bronzo	40,42	
BOCCHETTA/GRIGLIA IN ALLUMINIO CON RETE FISSA SENZA SERRANDA DI REGOLAZIONE 160 x 151 Dn 100	B06B160151100	Bianco	37,00	
	B06A160151100	Argento	35,47	
	B06O160151100	Bronzo	40,42	
BOCCHETTA/GRIGLIA IN ALLUMINIO CON RETE FISSA SENZA SERRANDA DI REGOLAZIONE 160 x 151 Dn 120	B06B160151120	Bianco	37,00	
	B06A160151120	Argento	35,47	
	B06O160151120	Bronzo	40,42	
BOCCHETTA/GRIGLIA IN ALLUMINIO CON RETE FISSA SENZA SERRANDA DI REGOLAZIONE 178 x 178 Dn 120	B06B178178120	Bianco	42,33	
	B06A178178120	Argento	40,99	
	B06O178178120	Bronzo	46,11	
BOCCHETTA/GRIGLIA IN ALLUMINIO CON RETE FISSA SENZA SERRANDA DI REGOLAZIONE 178 x 178 Dn 140	B06B178178140	Bianco	42,33	
	B06A178178140	Argento	40,99	
	B06O178178140	Bronzo	46,11	
BOCCHETTA/GRIGLIA IN ALLUMINIO CON RETE FISSA SENZA SERRANDA DI REGOLAZIONE 204 x 204 Dn 150	B06B204204150	Bianco	47,44	
	B06A204204150	Argento	45,53	
	B06O204204150	Bronzo	51,62	
BOCCHETTA/GRIGLIA IN ALLUMINIO CON RETE FISSA SENZA SERRANDA DI REGOLAZIONE 204 x 204 Dn 160	B06B204204160	Bianco	47,44	
	B06A204204160	Argento	45,53	
	B06O204204160	Bronzo	51,62	
BOCCHETTA/GRIGLIA IN ALLUMINIO CON ALETTE FRONTALI FISSE, SERRANDA DI REGOLAZIONE ED ATTACCO LATERALE 250 x 100 Dn 70	B07B250100070	Bianco	99,62	
BOCCHETTA/GRIGLIA IN ALLUMINIO CON ALETTE FRONTALI FISSE, SERRANDA DI REGOLAZIONE ED ATTACCO POSTERIORE 250 x 100 Dn 70	B08B250100070	Bianco	75,91	
BOCCHETTA/GRIGLIA IN ALLUMINIO CON ALETTE FISSE DRITTE PER RIPRESA E SFOGO CAPPA 200 x 101	B09B200101	Bianco	32,27	
	B09A200101	Argento	28,09	
	B09O200101	Bronzo	33,59	
BOCCHETTA/GRIGLIA IN ALLUMINIO CON ALETTE FISSE DRITTE PER RIPRESA E SFOGO CAPPA 250 x 125	B09B250125	Bianco	38,06	
	B09A250125	Argento	33,07	
	B09O250125	Bronzo	39,66	
BOCCHETTA/GRIGLIA IN ALLUMINIO CON ALETTE FISSE DRITTE PER RIPRESA E SFOGO CAPPA 300 x 149	B09B300149	Bianco	44,04	
	B09A300149	Argento	38,25	
	B09O300149	Bronzo	45,74	
BOCCHETTA/GRIGLIA IN ALLUMINIO CON ALETTE FISSE DRITTE PER RIPRESA E SFOGO CAPPA 300 x 173	B09B300173	Bianco	49,83	
	B09A300173	Argento	43,42	
	B09O300173	Bronzo	51,99	




DESCRIZIONE	CODICE	pz.	€ pz./m	
BOCCHETTA/GRIGLIA IN ALLUMINIO CON ALETTE FISSE DRITTE PER RIPRESA E SFOGO CAPPA 400 x 197	B09B400197	Bianco	57,67	
	B09A400197	Argento	50,19	
	B09O400197	Bronzo	60,15	
BOCCHETTA/GRIGLIA IN ALLUMINIO CON ALETTE FISSE INCLINATE 45° PER RIPRESA E SFOGO CAPPA 200 x 101	B11B200101	Bianco	26,96	
	B11A200101	Argento	23,33	
	B11O200101	Bronzo	27,91	
BOCCHETTA/GRIGLIA IN ALLUMINIO CON ALETTE FISSE INCLINATE 45° PER RIPRESA E SFOGO CAPPA 250 x 125	B11B250125	Bianco	30,16	
	B11A250125	Argento	26,18	
	B11O250125	Bronzo	31,31	
BOCCHETTA/GRIGLIA IN ALLUMINIO CON ALETTE FISSE INCLINATE 45° PER RIPRESA E SFOGO CAPPA 300 x 149	B11B300149	Bianco	35,47	
	B11A300149	Argento	30,74	
	B11O300149	Bronzo	36,82	
BOCCHETTA/GRIGLIA IN ALLUMINIO CON ALETTE FISSE INCLINATE 45° PER RIPRESA E SFOGO CAPPA 300 x 173	B11B300173	Bianco	40,05	
	B11A300173	Argento	34,73	
	B11O300173	Bronzo	41,73	
BOCCHETTA/GRIGLIA IN ALLUMINIO CON ALETTE FISSE INCLINATE 45° PER RIPRESA E SFOGO CAPPA 400 x 197	B11B400197	Bianco	48,76	
	B11A400197	Argento	42,33	
	B11O400197	Bronzo	50,85	
TELAIO ZINCATO PER MODELLO "B09" & "B11" 200 x 101	B10200101		7,55	
TELAIO ZINCATO PER MODELLO "B09" & "B11" 250 x 125	B10250125		8,99	
TELAIO ZINCATO PER MODELLO "B09" & "B11" 300 x 149	B10300149		10,57	
TELAIO ZINCATO PER MODELLO "B09" & "B11" 300 x 173	B10300173		10,96	
TELAIO ZINCATO PER MODELLO "B09" & "B11" 400 x 197	B10400197		11,76	
BOCCHETTA/GRIGLIA IN ALLUMINIO CON ALETTE FISSE DRITTE SENZA SCATOLA PER RACC. TUBI CIRCOLARI 400x74	B12B400074	Bianco	53,13	
	B12A400074	Argento	46,31	
BOCCHETTA/GRIGLIA IN ALLUMINIO CON ALETTE FISSE DRITTE SENZA SCATOLA PER RACC. TUBI CIRCOLARI 600 x 74	B12B600074	Bianco	72,50	
	B12A600074	Argento	63,17	
BOCCHETTA/GRIGLIA IN ALLUMINIO CON ALETTE FISSE DRITTE SENZA SCATOLA PER RACC. TUBI CIRCOLARI 800 x 74	B12B800074	Bianco	85,95	
	B12A800074	Argento	74,77	
SCATOLA ZINCATO PER RACCORDO TUBI 400 x 74	B13400074... *		74,00	
SCATOLA ZINCATO PER RACCORDO TUBI 600 x 74	B13600074... *		89,19	
SCATOLA ZINCATO PER RACCORDO TUBI 800 x 74	B13800074... *		102,47	
TELAIO ZINCATO PER MODELLO "B12" 400 x 74	B14400074		10,44	
TELAIO ZINCATO PER MODELLO "B12" 600 x 74	B14600074		12,33	
TELAIO ZINCATO PER MODELLO "B12" 800 x 74	B14800074		14,22	
BOCCHETTA/GRIGLIA IN ALLUMINIO CON RETE FISSA SENZA SCATOLA PER RACCORDO TUBI CIRCOLARI 400 x 80	B15B400080	Bianco	49,53	
	B15A400080	Argento	43,08	
BOCCHETTA/GRIGLIA IN ALLUMINIO CON RETE FISSA SENZA SCATOLA PER RACCORDO TUBI CIRCOLARI 600 x 80	B15B600080	Bianco	61,87	
	B15A600080	Argento	53,88	
BOCCHETTA/GRIGLIA IN ALLUMINIO CON RETE FISSA SENZA SCATOLA PER RACCORDO TUBI CIRCOLARI 800 x 80	B15B800080	Bianco	74,00	
	B15A800080	Argento	65,66	
SCATOLA ZINCATO PER RACCORDO TUBI 400 x 80	B13400080... *		74,00	
SCATOLA ZINCATO PER RACCORDO TUBI 600 x 80	B13600080... *		89,19	
SCATOLA ZINCATO PER RACCORDO TUBI 800 x 80	B13800080... *		102,47	
TELAIO ZINCATO PER MODELLO "B15" 400 x 80	B14400080		10,44	
TELAIO ZINCATO PER MODELLO "B15" 600 x 80	B14600080		12,33	
TELAIO ZINCATO PER MODELLO "B15" 800 x 80	B14800080		14,22	
BOCCHETTA/GRIGLIA CON VENTILAZIONE FORZATA MEDIANTE ELETTROVENTOLA E SCATOLA DI RACCORDO PER TUBI CIRCOLARI; PORTATA 160 m³/h; 154 x 145 Dn 100	B16B154145100	Bianco	175,35	
	B16A154145100	Argento	157,40	
	B16O154145100	Bronzo	175,35	
BOCCHETTA/GRIGLIA CON VENTILAZIONE FORZATA MEDIANTE ELETTROVENTOLA E SCATOLA DI RACCORDO PER TUBI CIRCOLARI; PORTATA 160 m³/h; 154 x 145 Dn 120	B16B154145120	Bianco	175,35	
	B16A154145120	Argento	157,40	
	B16O154145120	Bronzo	175,35	











* PER LE BOCCHETTE/GRIGLIE PER LE QUALI SI NECESSITA DELLA SCATOLA INDICARE IL DN DI IMBOCCO

DESCRIZIONE	CODICE	pz.	€ pz./m	
 BOCCHETTA/GRIGLIA CON VENTILAZIONE FORZATA MEDIANTE ELETTROVENTOLA E SCATOLA DI RACCORDO PER TUBI CIRCOLARI; PORTATA 235 m ³ /h; 172 x 172 Dn 120	B16B172172120	Bianco	263,00	
	B16A172172120	Argento	243,08	
	B16O172172120	Bronzo	263,00	
 BOCCHETTA/GRIGLIA CON VENTILAZIONE FORZATA MEDIANTE ELETTROVENTOLA E SCATOLA DI RACCORDO PER TUBI CIRCOLARI; PORTATA 235 m ³ /h; 172 x 172 Dn 140	B16B172172140	Bianco	263,00	
	B16A172172140	Argento	243,08	
	B16O172172140	Bronzo	263,00	
 REGOLATORE ELETTRONICO MONOFASE	B17REM	1	135,66	
 GRIGLIA TONDA DI AERAZIONE CON RETINA; FRONTE METALLICO, ANELLO IN ABS - Dn 80	B21A080	Argento	8,91	
	B21B080	Bronzo	9,87	
	B21O080	Ottone	11,79	
	B21R080	Rame	12,11	
 GRIGLIA TONDA DI AERAZIONE CON RETINA; FRONTE METALLICO, ANELLO IN ABS - Dn 100	B21A100	Argento	9,53	
	B21B100	Bronzo	11,24	
	B21O100	Ottone	13,15	
	B21R100	Rame	13,65	
 GRIGLIA TONDA DI AERAZIONE CON RETINA; FRONTE METALLICO, ANELLO IN ABS - Dn 120	B21A120	Argento	11,47	
	B21B120	Bronzo	13,69	
	B21O120	Ottone	16,31	
	B21R120	Rame	16,82	
 GRIGLIA TONDA DI AERAZIONE CON RETINA; FRONTE METALLICO, ANELLO IN ABS - Dn 140	B21A140	Argento	14,05	
	B21B140	Bronzo	16,82	
	B21O140	Ottone	20,42	
	B21R140	Rame	21,37	
 GRIGLIA TONDA DI AERAZIONE CON RETINA; FRONTE METALLICO, ANELLO IN ABS - Dn 150	B21A150	Argento	14,64	
	B21B150	Bronzo	17,54	
	B21O150	Ottone	21,37	
	B21R150	Rame	22,19	
 GRIGLIA TONDA DI AERAZIONE CON RETINA; FRONTE METALLICO, ANELLO IN ABS - Dn 154	B21A160	Argento	15,75	
	B21B160	Bronzo	18,76	
	B21O160	Ottone	22,67	
	B21R160	Rame	23,46	
 GRIGLIA TONDA DI AERAZIONE CON RETINA; FRONTE METALLICO, ANELLO ZINCATO - Dn 80	B22A080	Argento	11,26	
	B22B080	Bronzo	11,99	
	B22O080	Ottone	13,51	
	B22R080	Rame	13,69	
 GRIGLIA TONDA DI AERAZIONE CON RETINA; FRONTE METALLICO, ANELLO ZINCATO - Dn 100	B22A100	Argento	13,58	
	B22B100	Bronzo	14,37	
	B22O100	Ottone	16,34	
	B22R100	Rame	16,69	
 GRIGLIA TONDA DI AERAZIONE CON RETINA; FRONTE METALLICO, ANELLO ZINCATO - Dn 120	B22A120	Argento	15,54	
	B22B120	Bronzo	16,50	
	B22O120	Ottone	19,20	
	B22R120	Rame	19,70	
 GRIGLIA TONDA DI AERAZIONE CON RETINA; FRONTE METALLICO, ANELLO ZINCATO - Dn 140	B22A140	Argento	18,76	
	B22B140	Bronzo	19,93	
	B22O140	Ottone	23,95	
	B22R140	Rame	24,62	
 GRIGLIA TONDA DI AERAZIONE CON RETINA; FRONTE METALLICO, ANELLO ZINCATO - Dn 150	B22A150	Argento	19,59	
	B22B150	Bronzo	20,84	
	B22O150	Ottone	25,16	
	B22R150	Rame	25,89	



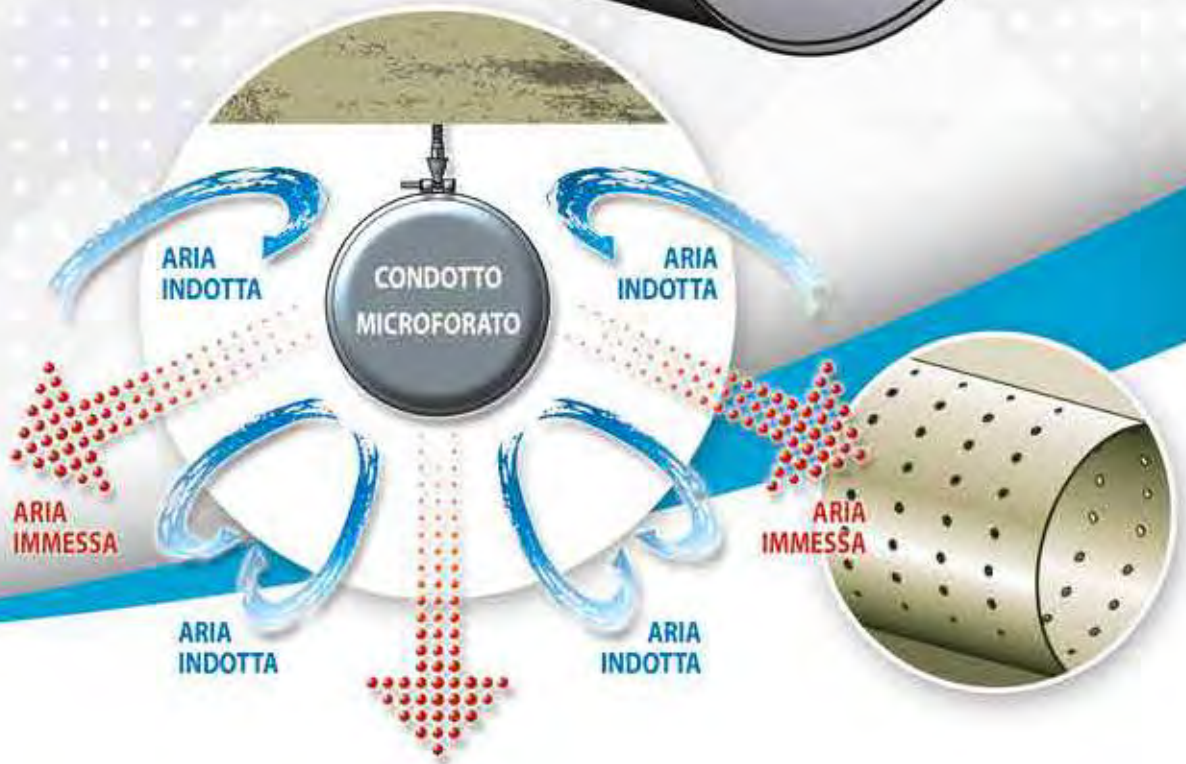
DESCRIZIONE	CODICE	pz.	€ pz./m	
GRIGLIA RETTANGOLARE DI AERAZIONE STAMPATA CON RETINA ANTINSETTI 150 x 150	B23AL150150	Alluminio	8,56	
	B23A150150	Argento	9,53	
	B23O150150	Bronzo	11,50	
	B23R150150	Rame	15,92	
GRIGLIA RETTANGOLARE DI AERAZIONE STAMPATA CON RETINA ANTINSETTI 270 x 150	B23AL270150	Alluminio	11,88	
	B23A270150	Argento	13,21	
	B23O270150	Bronzo	15,91	
	B23R270150	Rame	25,09	
GRIGLIA RETTANGOLARE DI AERAZIONE STAMPATA CON RETINA ANTINSETTI 390 x 150	B23AL390150	Alluminio	15,51	
	B23A390150	Argento	19,09	
	B23O390150	Bronzo	23,00	
	B23R390150	Rame	34,06	
GRIGLIA RETTANGOLARE DI AERAZIONE STAMPATA CON RETINA ANTINSETTI 200 x 200	B23AL200200	Alluminio	11,63	
	B23A200200	Argento	12,92	
	B23O200200	Bronzo	15,54	
	B23R200200	Rame	24,20	
GRIGLIA RETTANGOLARE DI AERAZIONE STAMPATA CON RETINA ANTINSETTI 230 x 230	B23AL230230	Alluminio	13,07	
	B23A230230	Argento	14,52	
	B23O230230	Bronzo	16,97	
	B23R230230	Rame	30,36	
GRIGLIA RETTANGOLARE DI AERAZIONE STAMPATA CON RETINA ANTINSETTI 370 x 200	B23AL370200	Alluminio	18,33	
	B23A370200	Argento	20,36	
	B23O370200	Bronzo	24,45	
	B23R370200	Rame	40,79	
GRIGLIA RETTANGOLARE DI AERAZIONE STAMPATA CON RETINA ANTINSETTI 540 x 200	B23AL540200	Alluminio	27,19	
	B23A540200	Argento	30,23	
	B23O540200	Bronzo	36,29	
	B23R540200	Rame	56,93	
GRIGLIA CON ALETTE INCLINATE 45° 150 x 150	B24A150150	Argento	25,32	
	B24O150150	Bronzo	30,29	
	B24B150150	Bianco	30,29	
GRIGLIA CON ALETTE INCLINATE 45° 187 x 190	B24A187190	Argento	28,29	
	B24O187190	Bronzo	33,87	
	B24B187190	Bianco	33,87	
GRIGLIA CON ALETTE INCLINATE 45° 250 x 130	B24A250130	Argento	26,29	
	B24O250130	Bronzo	31,48	
	B24B250130	Bianco	31,48	
GRIGLIA CON ALETTE INCLINATE 45° 250 x 150	B24A250150	Argento	28,88	
	B24O250150	Bronzo	34,66	
	B24B250150	Bianco	34,66	
GRIGLIA CON ALETTE INCLINATE 45° 250 x 190	B24A250190	Argento	28,88	
	B24O250190	Bronzo	34,66	
	B24B250190	Bianco	34,66	
GRIGLIA CON ALETTE INCLINATE 45° 250 x 250	B24A250250	Argento	32,08	
	B24O250250	Bronzo	38,46	
	B24B250250	Bianco	38,46	
GRIGLIA CON ALETTE INCLINATE 45° 350 x 130	B24A350130	Argento	29,88	
	B24O350130	Bronzo	35,87	
	B24B350130	Bianco	35,87	
GRIGLIA CON ALETTE INCLINATE 45° 350 x 150	B24A350150	Argento	33,07	
	B24O350150	Bronzo	39,65	
	B24B350150	Bianco	39,65	
GRIGLIA CON ALETTE INCLINATE 45° 350 x 190	B24A350190	Argento	33,07	
	B24O350190	Bronzo	39,65	
	B24B350190	Bianco	39,65	

	DESCRIZIONE	CODICE	pz.	€ pz./m		
	TELAIO IN ACCIAIO ZINCATO PER GRIGLIA "B24" 150 x 150	B25150150	1	4,98		
	TELAIO IN ACCIAIO ZINCATO PER GRIGLIA "B24" 187 x 190	B25187190	1	6,57		
	TELAIO IN ACCIAIO ZINCATO PER GRIGLIA "B24" 250 x 130	B25250130	1	6,36		
	TELAIO IN ACCIAIO ZINCATO PER GRIGLIA "B24" 250 x 150	B25250150	1	6,78		
	TELAIO IN ACCIAIO ZINCATO PER GRIGLIA "B24" 250 x 190	B25250190	1	7,40		
	TELAIO IN ACCIAIO ZINCATO PER GRIGLIA "B24" 250 x 250	B25250250	1	8,37		
	TELAIO IN ACCIAIO ZINCATO PER GRIGLIA "B24" 350 x 130	B25350130	1	8,15		
	TELAIO IN ACCIAIO ZINCATO PER GRIGLIA "B24" 350 x 150	B25350150	1	8,37		
	TELAIO IN ACCIAIO ZINCATO PER GRIGLIA "B24" 350 x 190	B25350190	1	8,67		
	TELAIO IN ACCIAIO ZINCATO CON RETE PER GRIGLIA "B24" 150 x 150	B26150150	1	6,99		
	TELAIO IN ACCIAIO ZINCATO CON RETE PER GRIGLIA "B24" 187 x 190	B26187190	1	8,77		
	TELAIO IN ACCIAIO ZINCATO CON RETE PER GRIGLIA "B24" 250 x 130	B26250130	1	8,59		
	TELAIO IN ACCIAIO ZINCATO CON RETE PER GRIGLIA "B24" 250 x 150	B26250150	1	9,16		
	TELAIO IN ACCIAIO ZINCATO CON RETE PER GRIGLIA "B24" 250 x 190	B26250190	1	10,57		
	TELAIO IN ACCIAIO ZINCATO CON RETE PER GRIGLIA "B24" 250 x 250	B26250250	1	12,56		
	TELAIO IN ACCIAIO ZINCATO CON RETE PER GRIGLIA "B24" 350 x 130	B26350130	1	11,16		
	TELAIO IN ACCIAIO ZINCATO CON RETE PER GRIGLIA "B24" 350 x 150	B26350150	1	11,97		
	TELAIO IN ACCIAIO ZINCATO CON RETE PER GRIGLIA "B24" 350 x 190	B26350190	1	13,35		
		GRIGLIA TONDA IN ABS CON ANELLO FISSO E RETINA ANTINSETTI Dn 80	B27080	1	2,24	
		GRIGLIA TONDA IN ABS CON ANELLO FISSO E RETINA ANTINSETTI Dn 100	B27100	1	2,87	
GRIGLIA TONDA IN ABS CON ANELLO FISSO E RETINA ANTINSETTI Dn 120		B27120	1	3,37		
GRIGLIA TONDA IN ABS CON ANELLO FISSO E RETINA ANTINSETTI Dn 140		B27140	1	3,92		
GRIGLIA TONDA IN ABS CON ANELLO FISSO E RETINA ANTINSETTI Dn 150		B27150	1	4,20		
GRIGLIA TONDA IN ABS CON ANELLO FISSO E RETINA ANTINSETTI Dn 154		B27160	1	5,84		
GRIGLIA TONDA IN ABS CON ANELLO FISSO E RETINA ANTINSETTI Dn 200		B27200	1	7,50		
GRIGLIA RETTANGOLARE IN ABS CON RETINA ANTINSETTI 195 x 185		B28195185	1	5,68		
GRIGLIA RETTANGOLARE IN ABS CON RETINA ANTINSETTI 215 x 195		B28215195	1	6,34		
GRIGLIA RETTANGOLARE IN ABS CON RETINA ANTINSETTI 255 x 235		B28255235	1	7,87		
GRIGLIA RETTANGOLARE IN ABS CON RACCORDO TONDO E RETINA ANTINSETTI Dn 160		B29160	1	9,91		
GRIGLIA RETTANGOLARE IN ABS CON RACCORDO TONDO E RETINA ANTINSETTI Dn 180		B29180	1	12,11		
GRIGLIA RETTANGOLARE IN ABS CON RACCORDO TONDO E RETINA ANTINSETTI Dn 200	B29200	1	14,52			
	GRIGLIA TONDA IN ABS CON FISSAGGIO A MOLLE E RETINA ANTINSETTI Dn 130	B30130	1	7,31		
	GRIGLIA TONDA IN ABS CON FISSAGGIO A MOLLE E RETINA ANTINSETTI Dn 188	B30188	1	8,77		
	GRIGLIA TONDA IN ABS CON FISSAGGIO A MOLLE E RETINA ANTINSETTI Dn 235	B30235	1	11,76		
	GRIGLIA RETTANGOLARE IN ABS CON FISSAGGIO A MOLLE E RETINA ANTINSETTI 200 x 158	B31200158	1	9,39		
	GRIGLIA RETTANGOLARE IN ABS CON FISSAGGIO A MOLLE E RETINA ANTINSETTI 230 x 230	B31230230	1	10,57		
	GRIGLIA RETTANGOLARE IN ABS CON FISSAGGIO A MOLLE E RETINA ANTINSETTI 430 x 230	B31430230	1	18,91		
	SPORTELLO ACQUA 300 x 400	M511300400AZ	zincato	17,61		
		M511300400AR	rame	95,13		
	SPORTELLO ACQUA 350 x 450	M511350450AZ	zincato	19,32		
		M511350450AR	rame	104,28		
	SPORTELLO ACQUA 400 x 550	M511400550AZ	zincato	23,54		
		M511400550AR	rame	127,22		
	SPORTELLO ACQUA 450 x 600	M511450600AZ	zincato	26,11		
		M511450600AR	rame	140,97		
	SPORTELLO ACQUA 450 x 700	M511450700AZ	zincato	26,97		
		M511450700AR	rame	145,55		
	SPORTELLO ACQUA 500 x 500	M511500500AZ	zincato	24,41		
		M511500500AR	rame	131,80		
	SPORTELLO ACQUA 500 x 700	M511500700AZ	zincato	29,51		
		M511500700AR	rame	159,30		
	SPORTELLO ACQUA 600 x 600	M511600600AZ	zincato	29,51		
		M511600600AR	rame	159,30		
	SPORTELLO GAS 300 x 400	M511300400GZ	zincato	18,50		
		M511300400GR	rame	99,89		
	SPORTELLO GAS 350 x 450	M511350450GZ	zincato	20,27		
		M511350450GR	rame	109,52		
	SPORTELLO GAS 400 x 550	M511400550GZ	zincato	24,73		
		M511400550GR	rame	133,57		
	SPORTELLO GAS 450 x 600	M511450600GZ	zincato	27,41		
		M511450600GR	rame	148,01		
SPORTELLO GAS 450 x 700	M511450700GZ	zincato	28,30			
	M511450700GR	rame	152,84			
SPORTELLO GAS 500 x 500	M511500500GZ	zincato	25,62			
	M511500500GR	rame	138,39			
SPORTELLO GAS 500 x 700	M511500700GZ	zincato	31,00			
	M511500700GR	rame	167,29			
SPORTELLO GAS 600 x 600	M511600600GZ	zincato	31,00			
	M511600600GR	rame	167,29			

DESCRIZIONE	CODICE	pz.	€ pz./m	
 GRIGLIE TONDE CON IMBOCCO MASCHIO INOX DN 80	B32I080	1	23,02	
GRIGLIE TONDE CON IMBOCCO MASCHIO INOX DN 100	B32I100	1	27,58	
GRIGLIE TONDE CON IMBOCCO MASCHIO INOX DN 120	B32I120	1	33,02	
 GRIGLIE TONDE CON IMBOCCO MASCHIO RAME DN 80	B32R080	1	27,01	
GRIGLIE TONDE CON IMBOCCO MASCHIO RAME DN 100	B32R100	1	32,84	
GRIGLIE TONDE CON IMBOCCO MASCHIO RAME DN 120	B32R120	1	47,63	
 GRIGLIE TONDE PIANE INOX CON FORI DI FISSAGGIO DN 80	B33I080	1	14,81	
GRIGLIE TONDE PIANE INOX CON FORI DI FISSAGGIO DN 100	B33I100	1	16,95	
GRIGLIE TONDE PIANE INOX CON FORI DI FISSAGGIO DN 120	B33I120	1	19,36	
 GRIGLIE TONDE PIANE RAME CON FORI DI FISSAGGIO DN 80	B33R080	1	23,02	
GRIGLIE TONDE PIANE RAME CON FORI DI FISSAGGIO DN 100	B33R100	1	27,58	
GRIGLIE TONDE PIANE RAME CON FORI DI FISSAGGIO DN 120	B33R120	1	33,02	
 GRIGLIA TONDA IN FERRO VERNICIATA BIANCA IMBOCCO MASCHIO DN 80	B34F080	1	27,46	
GRIGLIA TONDA IN FERRO VERNICIATA BIANCA IMBOCCO MASCHIO DN 100	B34F100	1	30,87	
GRIGLIA TONDA IN FERRO VERNICIATA BIANCA IMBOCCO MASCHIO DN 120	B34F120	1	34,41	
 GRIGLIA QUADRA PIANA CON FORI DI FISSAGGIO IN FERRO VERNICIATA BIANCA IMBOCCO MASCHIO DN80 (L x H 125X125 mm)	B35F080	1	21,51	
GRIGLIA QUADRA PIANA CON FORI DI FISSAGGIO IN FERRO VERNICIATA BIANCA IMBOCCO MASCHIO DN100 (L x H 145X145 mm)	B35F100	1	25,30	
GRIGLIA QUADRA PIANA CON FORI DI FISSAGGIO IN FERRO VERNICIATA BIANCA IMBOCCO MASCHIO DN120 (L x H 165X165 mm)	B35F120	1	28,97	

AN CAMINI

SOLUZIONI TECNOLOGICHE PER L'EVACUAZIONE DEI FUMI



AN CANALI MICRIFORMATI

Canali microforati per il riscaldamento ed il raffrescamento

I canali microforati sfruttano il principio di **diffusione dell'aria ad induzione**.

Una sequenza di fori calibrati consente all'aria di fuoriuscire dal canale ad una determinata temperatura e velocità e di miscelarsi poi in maniera omogenea secondo le specifiche esigenze del cliente.

Grazie ad un sofisticato sistema di progettazione, è possibile ottenere un elevato comfort sfruttando l'induzione generata dall'aria in uscita dei fori iniettori e l'effetto leva sull'aria ambiente movimentata. Il nostro software consente inoltre di visualizzare in anteprima graficamente l'effetto in ambiente dei getti d'aria.

Il calcolo verifica la temperatura dei flussi d'aria lungo tutta la lunghezza del canale e in particolare in prossimità dei fori iniettori, al fine di eliminare gli spiacevoli fenomeni di condensazione nel condotto stesso.

Rispetto ai sistemi tradizionali utilizzando bocchette e diffusori, la temperatura ambiente risulta più omogenea e il movimento dell'aria meno percepibile, oltre ad una notevole riduzione del fenomeno della stratificazione mettendo in movimento l'intero volume dell'aria in ambiente.

Le dimensioni dei fori iniettori vengono calcolate di volta in volta in funzione delle caratteristiche del generatore (temperatura, portata, aria...), dalle caratteristiche dei locali (volume - altezza tubazioni da terra...) e delle specifiche esigenze del cliente.

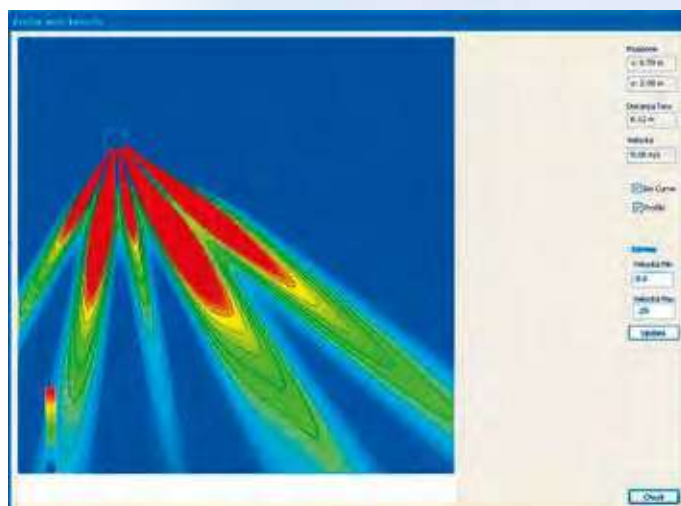
Velocità dell'aria e temperatura ad altezza uomo vengono verificate secondo UNI 10339 e EN 13182.

I canali microforati sono utilizzati oggi in numerosi contesti sia civili che industriali, grazie alla loro elevata performance termica e per il gradevole aspetto estetico. I canali microforati possono essere impiegati abbinati ad appositi ventilatori per destratificare l'aria in ambienti molto alti, con notevole aumento del comfort in ambiente e risparmi o energetico.

I canali d'aria microforati AN SYSTEM AIR sono disponibili in:

- Acciaio inox AISI 316 - AISI 304 - lamiera zincata - lamiera preverniciata in diverse colorazioni RAL
- Forma circolare o semicircolare
- Canali in tessuto

Per motivi di economicità di trasporto, i canali possono essere forniti aperti, da chiudersi con l'apposita guida in fase di installazione in cantiere.



Soluzione innovativa per la diffusione dell'aria in ambiente che garantisce:

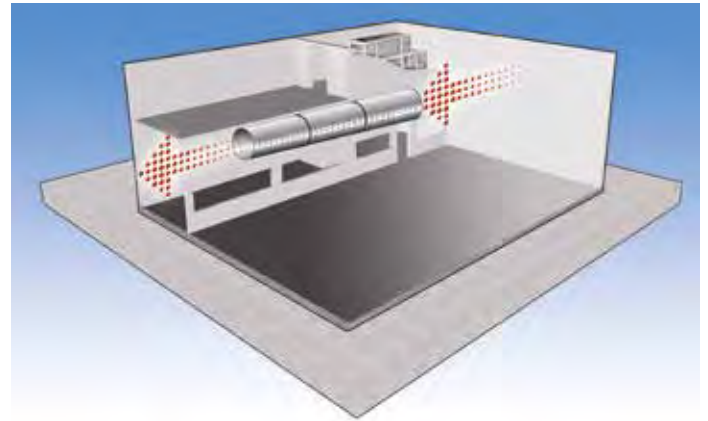
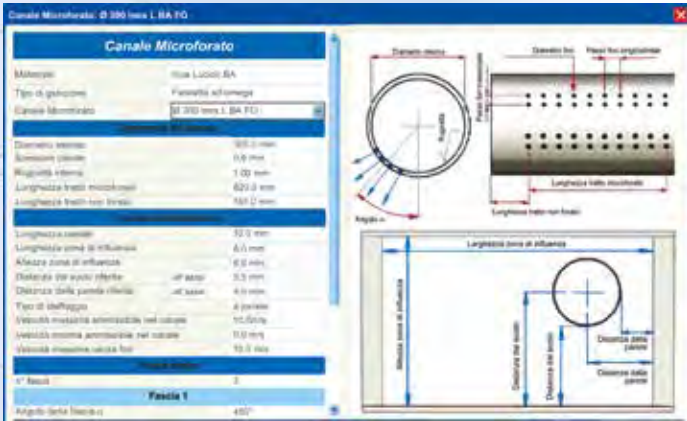
- Affidabilità;
- Economia: leggero da staffare, veloce da posare, minori costi di trasporto e movimentazione nella versione a circonferenza aperta, flessibilità di progettazione e lunga durata nel tempo;
- Omogeneità di distribuzione dell'aria in ambiente rispetto ai sistemi di distribuzione aria che utilizzano bocchette e diffusori - silenzioso;
- Riduzione dei fenomeni di stratificazione dell'aria;
- Aspetto estetico gradevole e rispondente alle moderne necessità di design;
- Ideale per qualsiasi esigenza di climatizzazione e refrigerazione.

Per ogni singolo impianto viene progettata la forometria ottimale, utilizzando un evoluto software dedicato, che valuta percorsi, perdite di carico ed esigenze specifiche del cliente.

Il massimo del comfort viene garantito dal controllo dell'induzione generata e dal movimento dell'aria, verificati i parametri di temperatura e velocità in tutti i tratti dell'impianto, ed è grazie a questi che il sistema viene progettato affinché non condensi anche quando utilizzato per il raffrescamento.

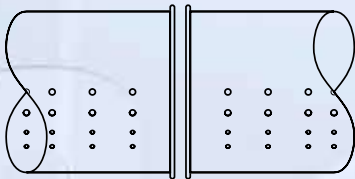
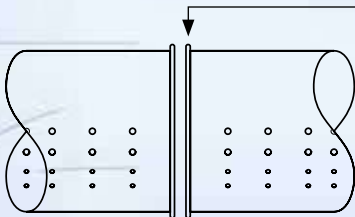
Particolare attenzione viene posta nel controllo dei valori di temperatura e velocità dell'aria ad altezza d'uomo, affinché possa essere garantito il massimo del comfort in ogni singola zona climatizzata.

Disponibile anche nella versione semicircolare, studiata appositamente per migliorare l'impatto estetico e ridurre gli ingombri.

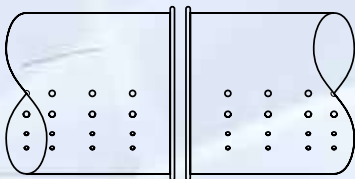


SISTEMI DI FISSAGGIO E GIUNZIONE

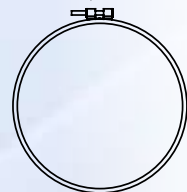
Moduli cartellati



Staffa filettata 8 mm ferro per barre filettate



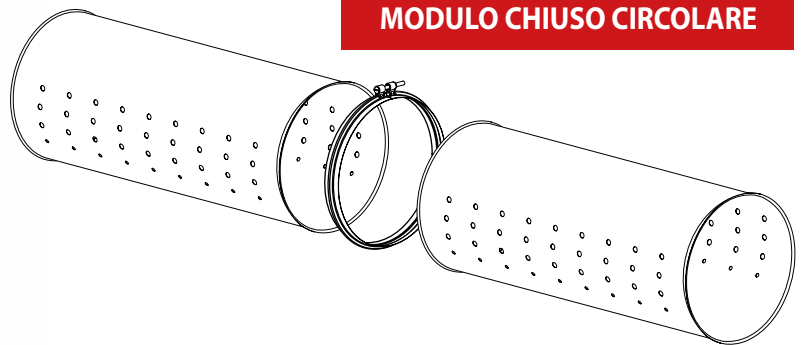
Vite



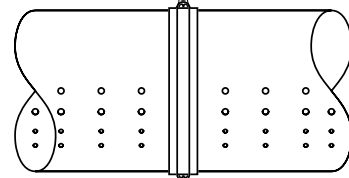
Fascetta di chiusura



MODULO CHIUSO CIRCOLARE



Barra filettata (a richiesta)

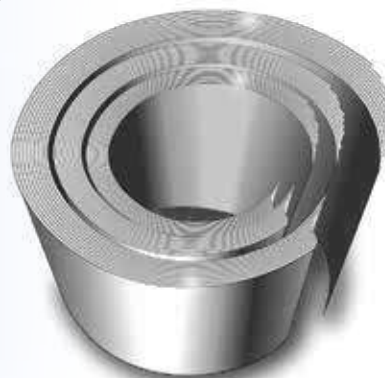


MODULO APERTO

Barra di giuntaggio longitudinale

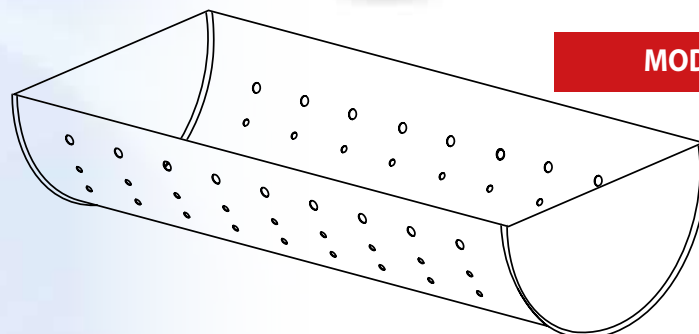


Rivetto



- Riduzione costi di trasporto
- Riduzione costi di imballo
- Facile da installare

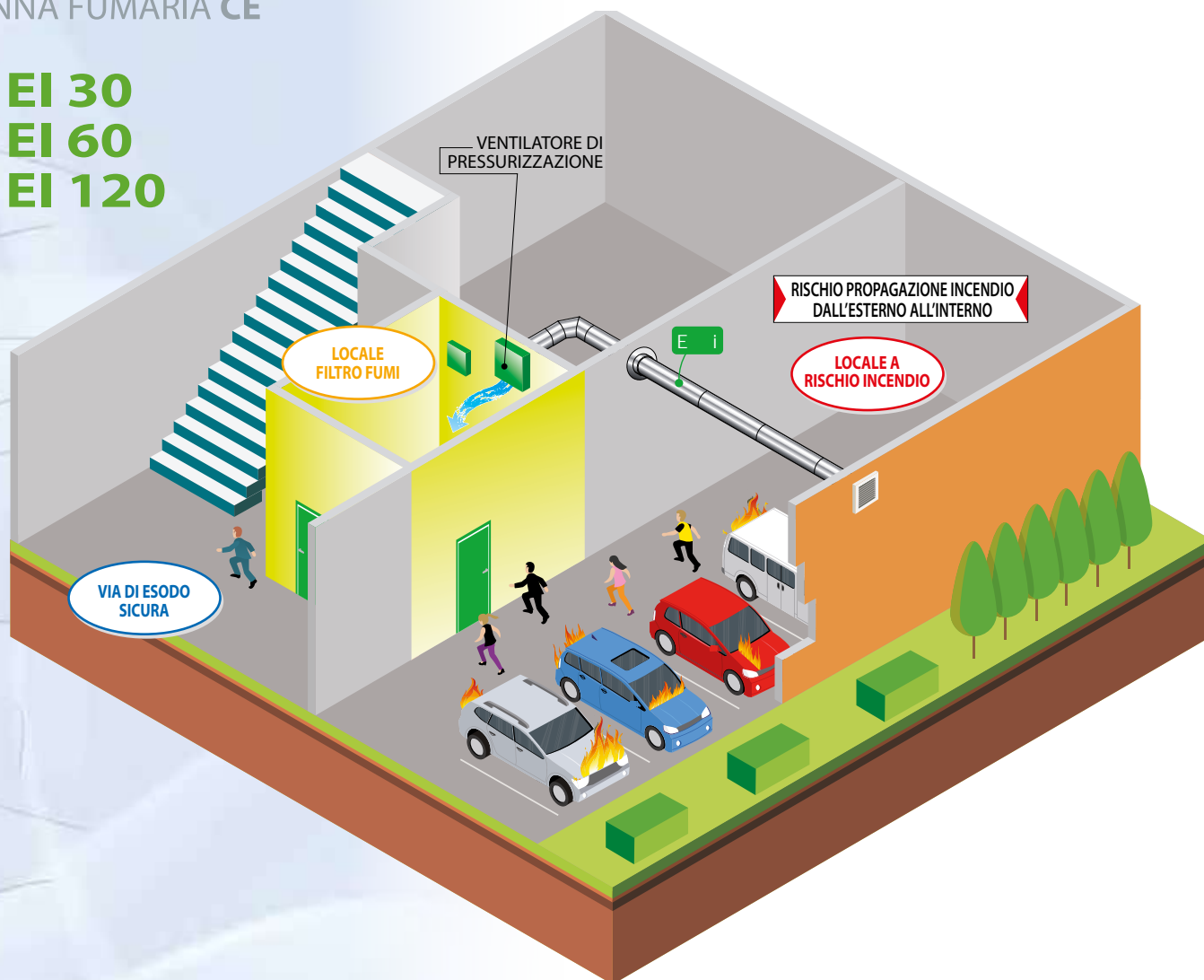
MODULO SEMICIRCOLARE



AN SYSTEM EI

CONDOTTI DI VENTILAZIONE EI
RESISTENTI AL FUOCO
CANNA FUMARIA CE

▶ EI 30
EI 60
EI 120



AN SYSTEM EI 30 PLUS - DUE CERTIFICATI!

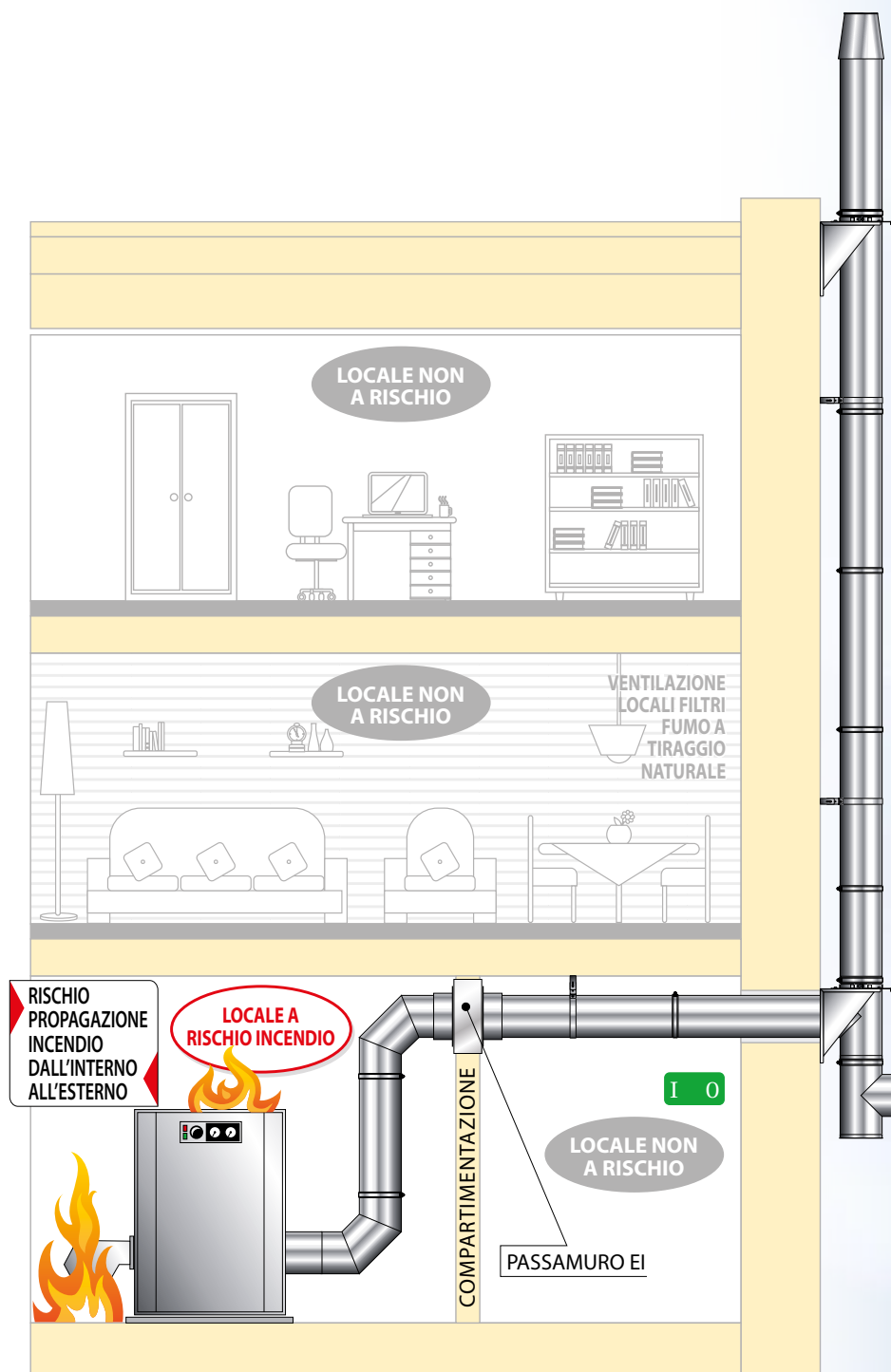
- **CANNA FUMARIA sistema camino isolato certificato CE secondo norma UNI EN 1856-1**
- **CONDOTTO DI VENTILAZIONE classificato EI 30 secondo EN 13501-3**

... in sintesi "una canna fumaria certificata EI ..."

Nell'ambito dei sistemi compositi è possibile utilizzare la parete interna certificata sistema camino secondo UNI EN 1856-1 con tenuta in pressione positiva fino a 5.000 Pa (classe H1), come camicia interna di condotti di ventilazione classificati EI 30 - 60 - 120.

Ideale nella realizzazione di camini/canali da fumo, i quali partendo dall'interno della centrale termica attraversano il muro di compartimentazione e, durante il proprio percorso, attraversano locali o vani non compartimentati (cantine e/o corridoi di passaggio, vie di esodo o altro).

In questo caso è notevole il risparmio di costi e tempi per la realizzazione di opere murarie aggiuntive. Utilizzando l'elemento "**passaggio a muro**" e la corretta specifica di "fuoco da interno verso esterno oppure da esterno verso interno", si assolve all'onere della compartimentazione aggiuntiva.



Il concetto di resistenza al fuoco dei condotti di ventilazione è particolarmente riferito alla capacità del condotto a non partecipare alla diffusione dell'incendio nei diversi locali/ambienti dell'edificio. Per conseguire la classificazione di condotto resistente all'incendio è necessario superare severissimi test specifici conformi alle norme EN 1366-1, EN 1363-1 e in funzione del risultato conseguito si ottiene la classificazione secondo norma EN 13501-3. Nell'ambito edilizio si pone la necessità di suddividere le varie zone dell'edificio in funzione del carico d'incendio previsto e del tempo necessario per l'evacuazione delle persone. È necessario progettare la resistenza al fuoco dei condotti di ventilazione considerando le esigenze dell'intero edificio e i tempi di resistenza delle pareti murarie, delle porte, etc. È importante approfondire le reali esigenze impiantistiche valutando la fonte dell'incendio, e/o del rischio di incendio, in configurazione "dall'interno verso l'esterno", nel caso in cui l'incendio possa entrare nel condotto attraverso le griglie di ventilazione, oppure "dall'esterno verso l'interno", nel caso di mero attraversamento di un locale a rischio incendio, quando il fuoco incide sulla sola parete esterna della tubazione.

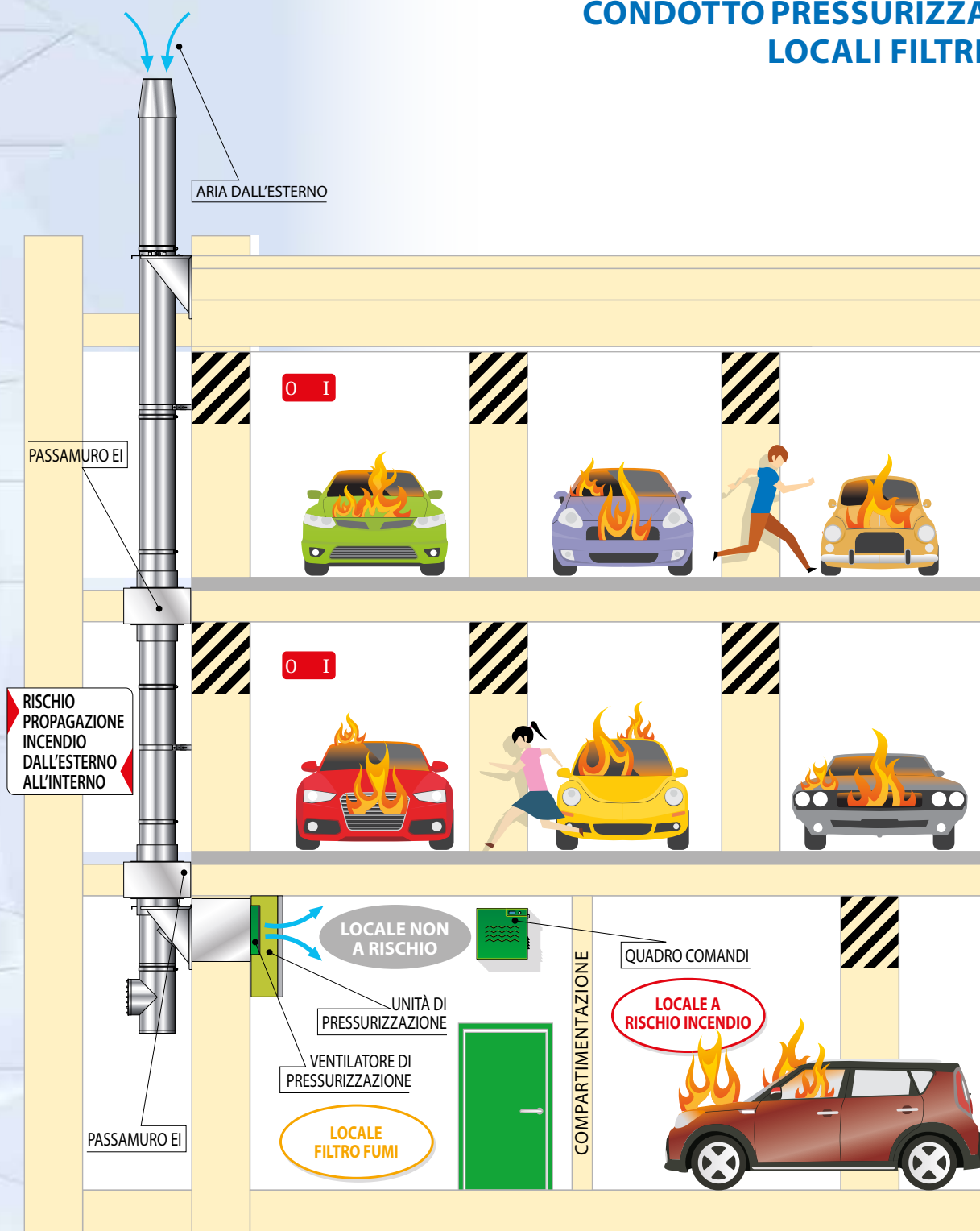
AN SYSTEM EI è un sistema "completo", realizzato in fabbrica e pronto per l'installazione, non necessita di ulteriori accorgimenti tecnici o aggiustamenti durante le fasi di posa in opera. Fondamentale l'uso dei passaggi parete, facenti parte integrante del sistema, per ripristinare la compartimentazione dei locali attraversati.

- Leggero, facile da montare con semplici utensili (avvitatori, cacciaviti, etc.)
- Ideale per la realizzazione di tratti orizzontali
- Protetto dagli agenti atmosferici da una camicia esterna metallica
- Installabile all'aperto
- Classificato EI 30 - 60 - 120

NOVITÀ!

Doppia classificazione, EI 30 PLUS canale di ventilazione resistente al fuoco & canna fumaria CE UNI EN 1856-1

CONDOTTO PRESSURIZZAZIONE LOCALI FILTRI FUMO

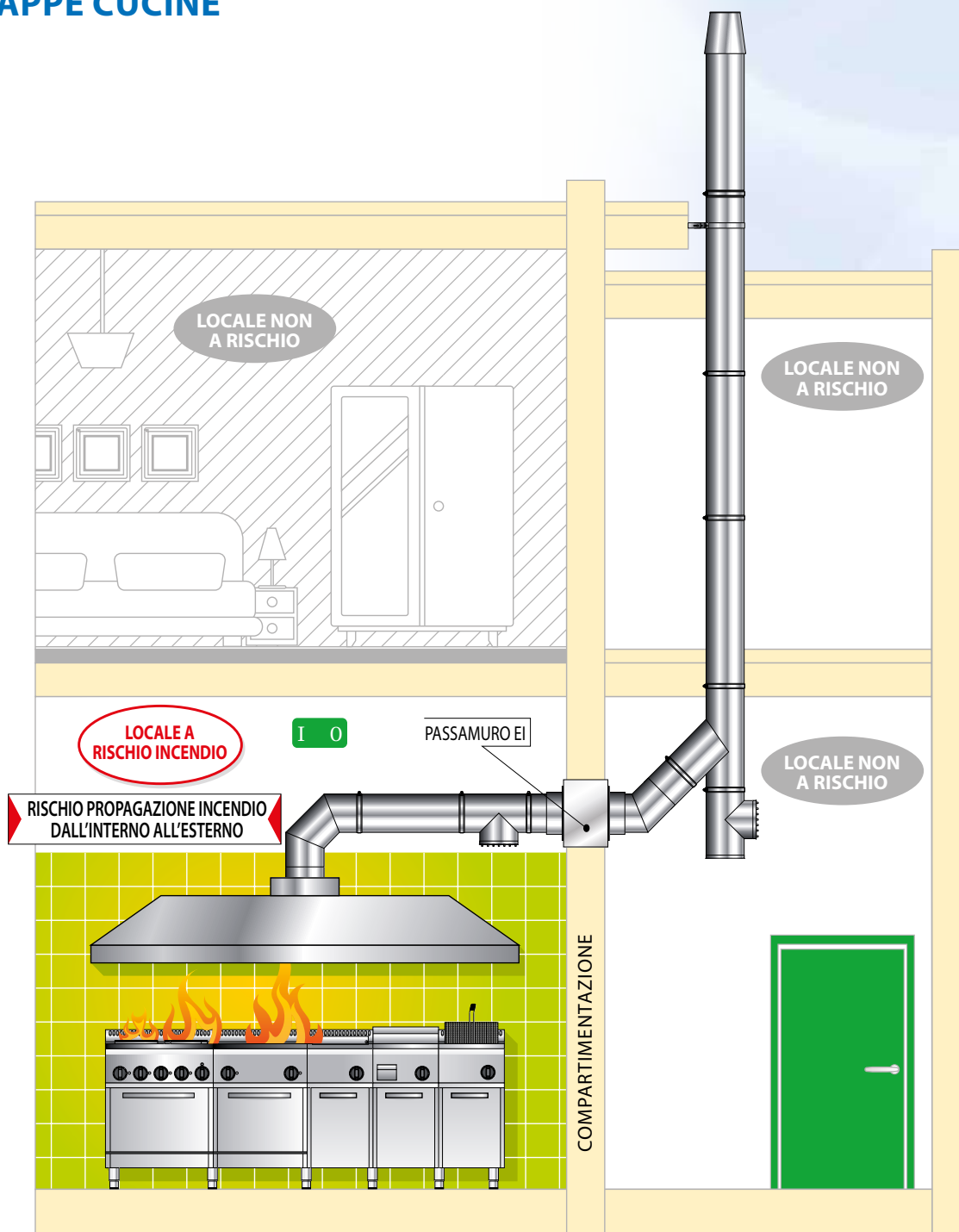


AN SYSTEM EI è componente di un sistema di **pressurizzazione locali filtri fumo**.

Il condotto AN SYSTEM EI a tenuta dell'aria può essere utilizzato per la realizzazione del collegamento tra l'unità di pressurizzazione (posizionata nel locale filtro fumi) e la presa d'aria posizionata sul perimetro esterno dell'edificio. Particolare attenzione andrà posta nel posizionamento della presa d'aria che dovrà essere lontana da fonti di inquinamento, come ad esempio scarico fumi, griglie di ventilazione autorimesse e cappe di estrazione vapori di cucina. I materiali che compongono il sistema AN SYSTEM EI appartengono alla classe di reazione al fuoco A1 incombustibili. Materiale isolante: lana minerale 128Kg/mc, pareti interna/esterna in acciaio inox AISI 304 o AISI 316.

Il decreto ministeriale 30 novembre 1983, in riferimento ai **locali filtri fumo**, indica per le strutture una resistenza minima REI non inferiore al 60' "... dotato di un camino di ventilazione di sezione adeguata e comunque non inferiore a 0.10 m² sfociante al di sopra della copertura dell'edificio o mantenuto in sovrappressione ad almeno 0.30 mbar anche in condizioni di emergenza, oppure areato direttamente all'esterno con aperture libere con superficie non inferiore a 1 m² ".

**CONDOTTO DI EVACUAZIONE
PER CAPPE CUCINE**

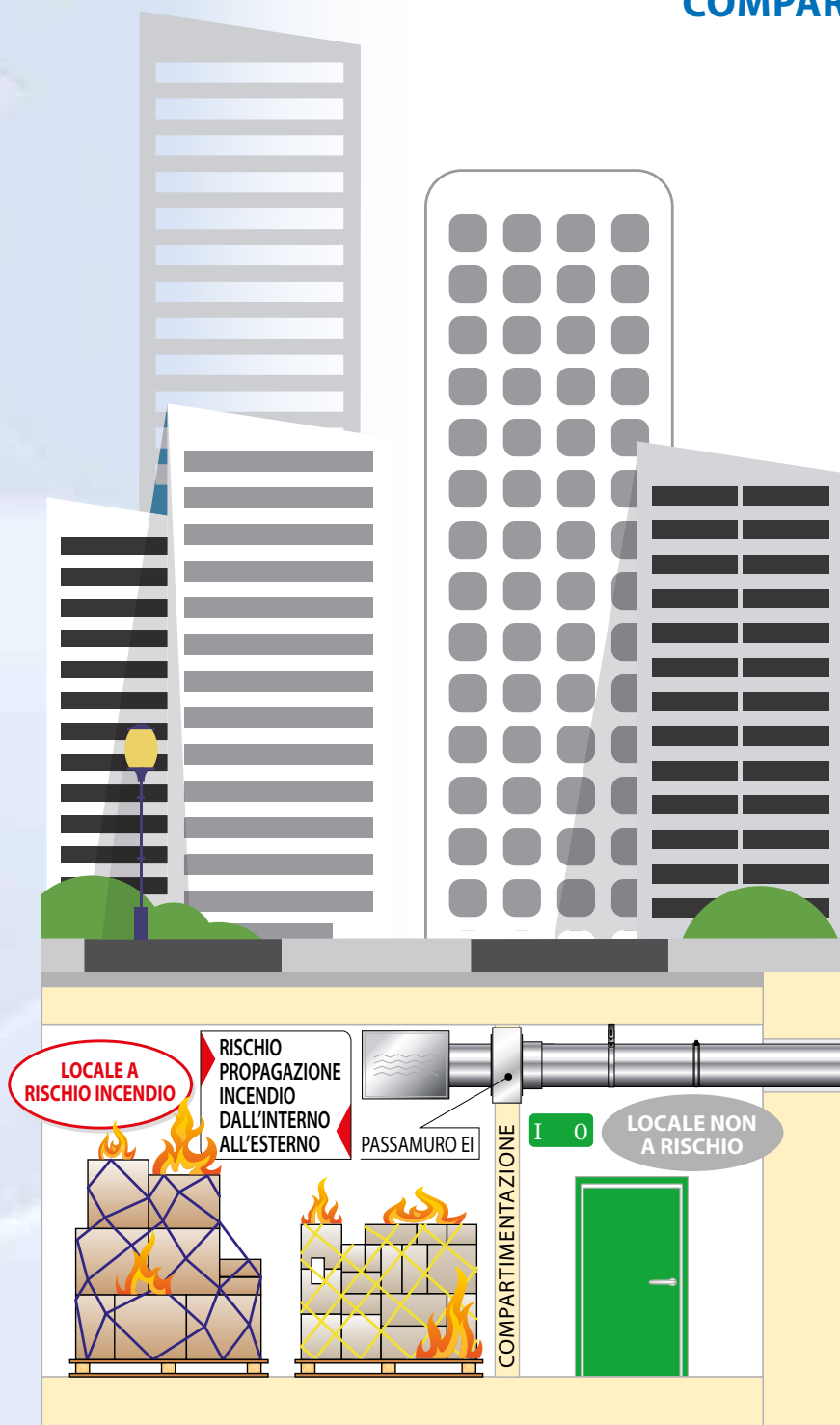


AN SYSTEM EI trova impiego specifico anche come **condotto di evacuazione per cappe cucine**.

I condotti di scarico di cucine industriali sono elementi ad elevato rischio di incendio, il quale una volta innescato nel locale cucina o all'interno del condotto stesso a causa del grasso che si deposita sulla parete interna, potrebbe diffondersi nei diversi ambienti e locali attraversati dal condotto di ventilazione e scarico. Per questo motivo, oltre a raccomandare la pulizia periodica del condotto, è necessario prevedere l'utilizzo di un'adeguata coibentazione/protezione così da ridurre il rischio di condensazione e consolidamento dei vapori grassi di cucina.

In fase di progettazione è possibile scegliere tra le tre versioni disponibili di resistenza al fuoco:
EI 30 - EI 60 - EI 120 minuti.

COMPARTIMENTAZIONE AMBIENTI



Nel caso in cui il condotto debba attraversare locali a rischio, il condotto stesso dovrà avere la **medesima resistenza al fuoco** delle pareti e/o soffitti attraversati.

SCHEDE DI CAPITOLATO AN SYSTEM EI

AN SYSTEM EI 30 - Condotta di ventilazione EI 30

Condotta ventilazione doppia parete metallico modulare, certificato secondo EN 13501-3

- Parete interna AISI 304 / AISI 316 L
- Parete esterna AISI 304
- Isolamento: lana di roccia
- Spessore / certificazione: 25 mm EI 30 (ve i-o) EN 13501-3
- Spessore / certificazione: 32.5 mm EI 30 (ho i-o) EN 13501-3

AN SYSTEM EI 30 PLUS - Condotta di ventilazione EI 30 & canna fumaria

Condotta ventilazione e canna fumaria doppia parete metallico modulare, certificato secondo EN 13501-3 - UNI EN 1856-1

- Parete interna AISI 316 L
- Parete esterna AISI 304
- Isolamento: lana di roccia
- Spessore / certificazione: 25 mm EI 30 (ve i-o) - EI 30 (ho i-o) EN 13501-3
- Spessore / certificazione: 25 mm T600 N1D V2 L5040 G70 - T200 H1 W V2 L50040 O20 UNI EN 1856-1

AN SYSTEM EI 60 - Condotta di ventilazione EI 60

Condotta ventilazione doppia parete metallico modulare, certificato secondo EN 13501-3

- Parete interna AISI 304 / AISI 316 L
- Parete esterna AISI 304
- Isolamento: lana di roccia
- Spessore / certificazione: 50 mm EI 60 (ve i-o) - EI 60 (ho i-o) - EN 13501-3

AN SYSTEM EI 120 - Condotta di ventilazione EI 120

Condotta ventilazione doppia parete metallico modulare, certificato secondo EN 13501-3

- Parete interna AISI 304 / AISI 316 L
- Parete esterna AISI 304
- Isolamento: fibre ceramiche
- Spessore / certificazione: 100 mm EI 120 (ve i-o) - EI 120 (ho i-o) - EN 13501-3

AN SYSTEM EI 120 PLUS - Condotta di ventilazione EI 120 & canna fumaria

Condotta ventilazione e canna fumaria doppia parete metallico modulare, certificato secondo EN 13501-3 - UNI EN 1856-1

- Parete interna AISI 316 L
- Parete esterna AISI 304
- Isolamento: fibre ceramiche
- Spessore / certificazione: 100 mm EI 120 (ve i-o) - EN 13501-3
- Spessore / certificazione: 100 mm T600 H1 V2 L50040 G50 - UNI EN 1856-1

CHIARIMENTI NORMATIVI

EN 13501-3:2009

Classificazione al fuoco dei prodotti e degli elementi da costruzione. Parte 3: Classificazione in base ai risultati delle prove di resistenza al fuoco dei prodotti e degli elementi impiegati in impianti di fornitura servizi: condotte e serrande resistenti al fuoco. Data entrata in vigore: 26 novembre 2009.

La norma specifica il procedimento per la classificazione della prestazione di resistenza al fuoco di prodotti ed elementi da costruzione utilizzati come componenti per impianti di fornitura servizi negli edifici, in base ai risultati delle prove di resistenza al fuoco che rientrano nel campo di applicazione diretta del metodo di prova pertinente.

UNI EN 1856-1

Specifica i requisiti di prestazione per i sistemi camino a parete singola e multiparete con condotti interni metallici utilizzati per convogliare i prodotti di combustione dagli apparecchi all'atmosfera esterna. Specifica inoltre i requisiti per la marcatura, le istruzioni del fabbricante, le informazioni sul prodotto e la valutazione di conformità.

PASSAMURO Certificato EI



Elemento fondamentale per garantire la compartimentazione dei locali ed impedire il propagarsi dell'incendio nei locali attigui.

CANNE FUMARIE AUTOPORTANTI



**TORRI DI
VENTILAZIONE /
ESTRAZIONI
FUMI**

● VERNICIATURA
STANDARD
+50%

● VERNICIATURA FUORI
STANDARD
+65%



COLORI RAL STANDARD

RAL 1013	RAL 1015	RAL 1018	RAL 3000	RAL 3002	RAL 4006
RAL 4007	RAL 5003	RAL 5005	RAL 5007	RAL 5012	RAL 5017
RAL 5018	RAL 6005	RAL 6011	RAL 7015	RAL 7016 (solo opaco)	
RAL 7021	RAL 7022	RAL 7030	RAL 7037	RAL 7038	RAL 8017
RAL 9002	RAL 9005 (solo opaco)	RAL 9006	RAL 9010	RAL 9016	
RAME ARABESCATO					

! La verniciatura è garantita per temperature sino a 180 °C.

In ogni caso, la temperatura esterna della canna fumaria non dovrà mai superare tale valore.

Esempio di dichiarazione del prodotto secondo la norma EN 1856

CAMINI METALLICI

0476 - CPR - 3167	SISTEMA CAMINO	1856-1	T600	N1	W	V2	L50060	G
0476 - CPR - 3168	CONDOTTO CANALE DA FUMO	1856-2	T200	P1	W	V2	L50040	030

Certificato n.

Descrizione del prodotto

Numero della norma

Livello di temperatura

Livello di pressione

Resistenza alla condensa (W: umido; D: secco)

Resistenza alla corrosione

Specifiche della parete interna

Resistenza al fuoco da dentro (G: sì; 0: no) e distanza dai materiali combustibili (in mm)

Esempio di dichiarazione del prodotto secondo la norma EN 14471

CAMINI PLASTICI

0476 - CPR - 8609	CONDOTTO FLESSIBILE IN PLASTICA	14471	T120	P1	0	W	V2	030	I	E	LO
-------------------	---------------------------------	-------	------	----	---	---	----	-----	---	---	----

Certificato n.

Descrizione del prodotto

Numero della norma

Livello di temperatura

Livello di pressione

Resistenza al fuoco da dentro

Resistenza alla condensa (W: umido; D: secco)

Resistenza alla corrosione

Distanza dai materiali combustibili (in mm)

Tipo di installazione I = interna

Classe di reazione al fuoco

Tipo di cavedio

SERVIZI

Preventivazione - Sopralluoghi - Dimensionamenti - Chiarimenti tecnico normativi - Prodotti specifici

Per preventivi, sopralluoghi in cantiere e verifica preventiva delle sezioni, potrete rivolgerVi al nostro **ufficio tecnico**. Il servizio viene garantito su tutto il territorio grazie al prezioso contributo di oltre 70 validi Agenti, tecnicamente preparati e pronti a seguirVi da vicino nella progettazione del camino.

Raccomandiamo di usufruire di questo servizio gratuito, che solleva il Vostro ufficio tecnico da calcoli impegnativi. I nostri Tecnici Vi proporranno i modelli e gli articoli più opportuni per soddisfare le Vostre esigenze e velocizzare le Vostre installazioni. Avrete inoltre la garanzia di progettare i Vostri camini, canne fumarie e condotti intubati secondo le normative di riferimento più aggiornate.

SOFTWARE

Preventivazione - Dimensionamenti

AN Camini gratuitamente mette a disposizione di tutti i Tecnici che ne facciano richiesta un esclusivo software di calcolo per la verifica di:

- Camini/canne fumarie in depressione secondo le norme UNI 10640 - UNI 10641 - UNI EN 13384-1 - UNI EN 13384 - 2 (pressione positiva) per canne fumarie collettive, come previsto alla UNI 7129/2015.
- Camini/condotti con pressione positiva rispetto all'ambiente, caldaie a condensazione, motori endotermici, gruppi elettrogeni, cappe cucina civili e industriali.

- CRM - Per velocizzare i processi gestionali. Tutte le agenzie e i depositi periferici sono collegati in rete. Grazie ad un CRM-SAP possono inserire ordini e conoscere in tempo reale lo stato di avanzamento delle commesse, le disponibilità della merce a magazzino, ecc.

Il programma CRM è disponibile anche per i Clienti che ne facciano richiesta.



Seguici anche su 
www.facebook.com/ancamini

AGGIORNAMENTI

Norme tecniche di installazione - Calcolo - Prodotti specifici

Con AN Camini si è sempre aggiornati, collegandosi al sito www.ancamini.it e registrandosi, è possibile scaricare gratuitamente le ultime versioni dei nostri software (Astergen 2018), nostri cataloghi, i listini e nella sezione news conoscere le ultime novità riferite ai nostri prodotti e al panorama tecnico/normativo/legislativo italiano.

Un servizio **i web** sempre più evoluto per garantire risposte e consegne più rapide
...*"Ordini la sera, ricevi entro le successive 24/48 ore"* ...

I nostri centri logistici sono attivi anche nelle ore serali per garantire le consegne ai corrieri veloci ed espressi.

Commercio interaziendale (B2B)

Il CRM - AN CAMINI Web su piattaforma SAP

Un software evoluto, gratuito, accessibile facilmente da Personal Computer (PC) e dispositivi mobili (tablet, smartphone ...) operativo 24 ore al giorno, in grado di rispondere alle esigenze operative dei clienti tecnologicamente più evoluti ed esigenti per avere sotto controllo tutti i processi e le informazioni sugli acquisti.

Funzionalità

- ▶ preventivi e calcolo costi (Offerte) dettagliati
- ▶ inserimento ordini
- ▶ verifica immediata disponibilità merce a magazzino
- ▶ verifica stato avanzamento ordini
- ▶ copia documenti di trasporto
- ▶ copia conferme d'ordine
- ▶ copia fatture di vendita
- ▶ verifica andamento acquisti e confronti rispetto agli anni precedenti e ai target assegnati
- ▶ verifica linea di credito disponibile
- ▶ appunti e documentazione tecnica nell'area riservata

Definite le modalità di pagamento e le linee di credito (Fidi), alla clientela che farà esplicita richiesta verrà trasmessa la password.





PIATTAFORMA B2B - CLICCA - ORDINA - RITIRA



AN Camini B2B è la nuova piattaforma online SMART ideata per semplificare ai professionisti la fase di preventivazione e ordinazione dei prodotti inclusi nel nostro catalogo. Potrete accedere ad un catalogo di oltre 10.000 articoli: canne fumarie, fumisteria, isolanti e articoli specifici per fumisteria, e molto altro.

E' Possibile realizzare preventivi e capitolati puntuali indicanti designazioni precise dei prodotti scelti, AN CAMINI B2B ti guiderà e semplificherà il conteggio degli accessori necessari; fascette di chiusura, guarnizioni, targa camino etc... riducendo le possibilità di errore e innalzando l'immagine professionale delle Vostre offerte tecniche. La descrizione di ogni articolo è stata completata con specifiche schede tecniche: dimensioni, carichi statici, video tutorial.

AN CAMINI B2B azzerà le possibilità di errore nella scelta degli articoli e riduce i tempi di attesa per la consegna dei materiali. E' possibile inoltre coordinarsi per una consegna differita e coordinata presso concessionari e logistiche convenzionate.

Presso i depositi direzionali è disponibile il servizio clicca, ordina e ritira con ritiro della merce entro 2 ore dall'ordine senza ulteriori attese al banco o la consegna della vostra commessa in data programmata.

Utilizzare AN Camini B2B è semplice ed immediato, se sei un Professionista con partita iva o un'azienda, collegati al sito www.ancamini.it entra nella sezione AN CAMINI B2B, effettua la registrazione ed inizia subito a utilizzare la nostra piattaforma!

AN CAMINI attraverso lo sviluppo del portale B2B ha voluto realizzare un area Tecnico / Commerciale altamente specializzata in canne fumarie e condotti fumari, dove i Professionisti del settore troveranno in maniera SMART tutte le informazioni tecniche necessarie per completare il processo di fornitura del Camino / canna fumaria / condotto ... dalla scelta del prodotto, alla fornitura, rendendo facilmente disponibili i contenuti tecnici dimensioni, carichi statici ,per l'uso e manutenzione i video tutorial.

Per ognuno dei 23 (!) modelli di canna fumaria, e per ogni diametro sono disponibili i capitolati tecnici specifici e puntuali con relative designazioni secondo norma UNI EN 1856-1/UNI EN 1856-2, UNI EN 14471. - Per ogni singolo articolo è specificata la modalità di impiego wet/dry/vv N1/P1/H1. - Per ogni articolo sono previste schede tecniche dimensionali e carichi statici.

AN CAMINI ha lo sguardo rivolto al futuro, per questo motivo ha pensato e realizzato il portale B2B ritenendo fondamentale per i clienti-Professionisti Business accelerare i tempi di preventivazione e consegna e ridurre i margini di errore nella scelta dei prodotti.

AN CAMINI B2B si completa con delle funzioni avanzate specificatamente studiate per il settore canne fumarie e fumisteria, "ricordando" alla clientela gli articoli correlati spesso oggetto di dimenticanze ed errori come ad esempio il calcolo automatico del nr. di fascette di chiusura e guarnizioni, la placca camino etc.

In ANCAMINI B2B sono presenti tutti gli articoli dei cataloghi AN CAMINI inclusi i gli accessori per fumisteria, gli isolanti e tutti gli articoli del catalogo "AN IDRO / Prodotti in sinergia"



Utilizzando AN CAMINI B2B i tempi medi di Consegna e di attesa al banco vengo drasticamente ridotti semplificando la "fase di scelta dei materiali"; Inoltre Per ogni singolo articolo vengono affiancati le possibili varianti tecnico / estetiche come ad esempio per i "Terminali " da 3 modelli verranno proposti 7 modelli diversi e per ognuno verrà indicato il prezzo e il tempo di consegna .

Utilizzando la piattaforma AN CAMINI B2B le modalità di pagamento e i prezzi rimangono quelle precedentemente contrattualizzate e solite in uso tra aziende .

La stampa della sezione preventivi, potrà essere personalizzata con i vostri indirizzi e i vostri loghi per consentirvi di consegnare alla Vs. clientela un preventivo altamente professionale con una particolare attenzione anche all'aspetto grafico del documento.



PRONTA CONSEGNA



PIATTAFORMA B2B - CLICCA - ORDINA - RITIRA



AN Camini B2B è la nuova piattaforma online SMART ideata per semplificare ai professionisti la fase di preventivazione e ordinazione dei prodotti inclusi nel nostro catalogo. Potrete accedere ad un catalogo di oltre 10.000 articoli: canne fumarie, fumisteria, isolanti e articoli specifici per fumisteria, e molto altro.

E' Possibile realizzare preventivi e capitolati puntuali indicanti designazioni precise dei prodotti scelti, AN CAMINI B2B ti guiderà e semplificherà il conteggio degli accessori necessari; fascette di chiusura, guarnizioni, targa camino etc... riducendo le possibilità di errore e innalzando l'immagine professionale delle Vostre offerte tecniche. La descrizione di ogni articolo è stata completata con specifiche schede tecniche: dimensioni, carichi statici, video tutorial.

AN CAMINI B2B azzerà le possibilità di errore nella scelta degli articoli e riduce i tempi di attesa per la consegna dei materiali. E' possibile inoltre coordinarsi per una consegna differita e coordinata presso concessionari e logistiche convenzionate.

Presso i depositi direzionali è disponibile il servizio clicca, ordina e ritira con ritiro della merce entro 2 ore dall'ordine senza ulteriori attese al banco o la consegna della vostra commessa in data programmata.

Utilizzare AN Camini B2B è semplice ed immediato, se sei un Professionista con partita iva o un'azienda, collegati al sito www.ancamini.it entra nella sezione AN CAMINI B2B, effettua la registrazione ed inizia subito a utilizzare la nostra piattaforma!

AN CAMINI attraverso lo sviluppo del portale B2B ha voluto realizzare un area Tecnico / Commerciale altamente specializzata in canne fumarie e condotti fumari, dove i Professionisti del settore troveranno in maniera SMART tutte le informazioni tecniche necessarie per completare il processo di fornitura del Camino / canna fumaria / condotto ... dalla scelta del prodotto, alla fornitura, rendendo facilmente disponibili i contenuti tecnici dimensioni, carichi statici ,per l'uso e manutenzione i video tutorial.

In ANCAMINI B2B sono presenti tutti gli articoli dei cataloghi AN CAMINI inclusi i gli accessori per fumisteria, gli isolanti e tutti gli articoli del catalogo "AN IDRO / Prodotti in sinergia"



Utilizzando AN CAMINI B2B i tempi medi di Consegna e di attesa al banco vengo drasticamente ridotti semplificando la "fase di scelta dei materiali"; Inoltre Per ogni singolo articolo vengono affiancati le possibili varianti tecnico / estetiche come ad esempio per i "Terminali " da 3 modelli verranno proposti 7 modelli diversi e per ognuno verrà indicato il prezzo e il tempo di consegna .



PRONTA CONSEGNA

Utilizzando la piattaforma AN CAMINI B2B le modalità di pagamento e i prezzi rimangono quelle precedentemente contrattualizzate e solite in uso tra aziende .

La stampa della sezione preventivi, potrà essere personalizzata con i vostri indirizzi e i vostri loghi per consentirvi di consegnare alla Vs. clientela un preventivo altamente professionale con una particolare attenzione anche all'aspetto grafico del documento.



Per ognuno dei 23 (!) modelli di canna fumaria, e per ogni diametro sono disponibili i capitolati tecnici specifici e puntuali con relative designazioni secondo norma UNI EN 1856-1/UNI EN 1856-2, UNI EN 14471. - Per ogni singolo articolo è specificata la modalità di impiego wet/dry/vv N1/P1/H1. - Per ogni articolo sono previste schede tecniche dimensionali e carichi statici.

AN CAMINI ha lo sguardo rivolto al futuro, per questo motivo ha pensato e realizzato il portale B2B ritenendo fondamentale per i clienti-Professionisti Business accelerare i tempi di preventivazione e consegna e ridurre i margini di errore nella scelta dei prodotti.

AN CAMINI B2B si completa con delle funzioni avanzate specificatamente studiate per il settore canne fumarie e fumisteria, "ricordando" alla clientela gli articoli correlati spesso oggetto di dimenticanze ed errori come ad esempio il calcolo automatico del nr. di fascette di chiusura e guarnizioni, la placca camino etc.



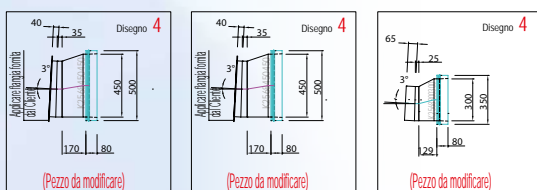
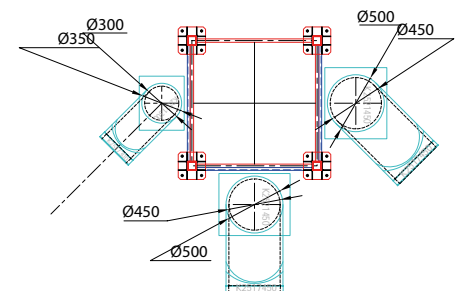
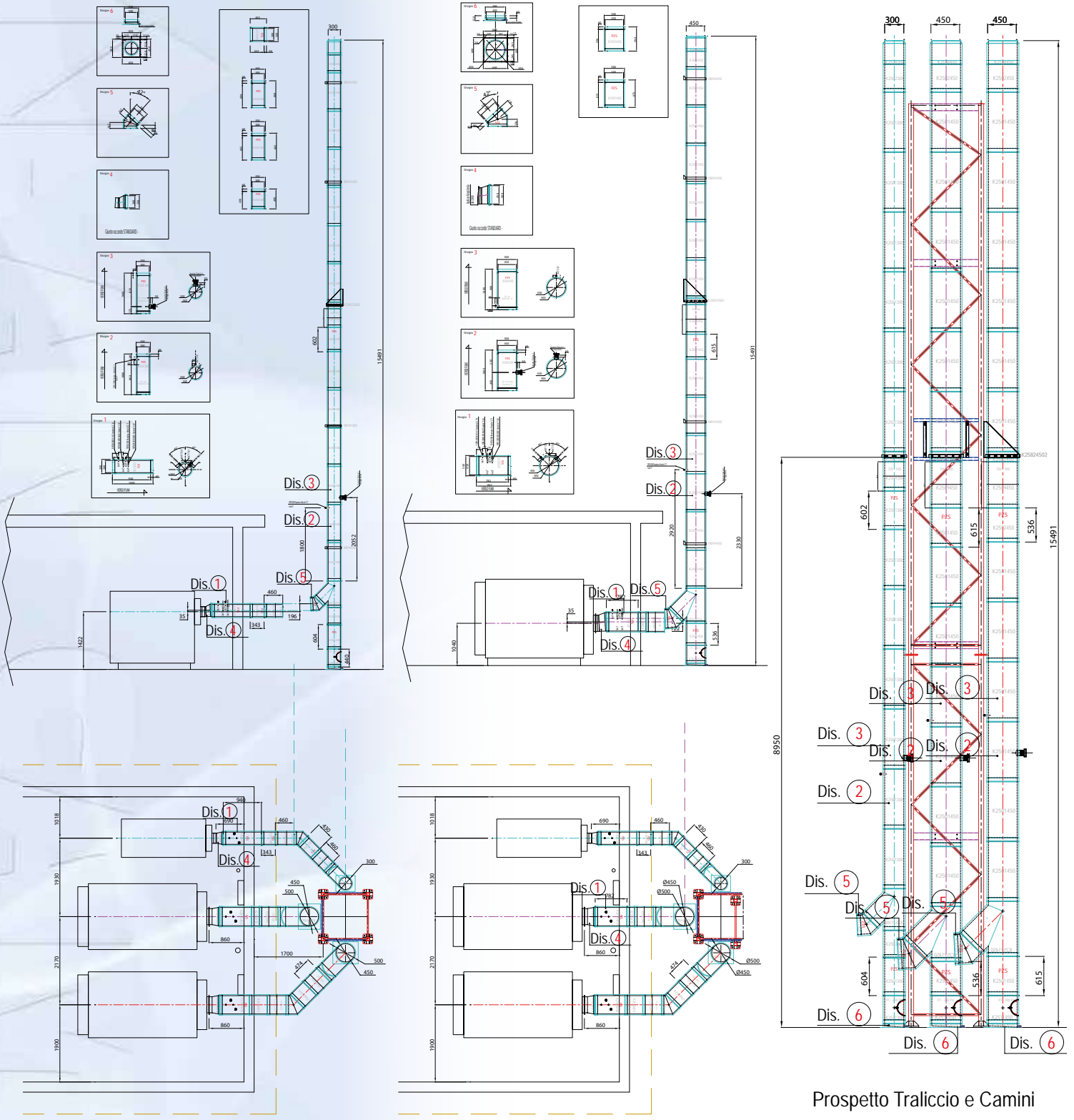
Il CRM - AN CAMINI è accessibile dal sito www.ancamini.it

Funzionari AN CAMINI sono disponibili a recarsi presso le sedi dei Clienti per effettuare assieme i primi ordini.

Inoltre, per illustrare meglio le funzionalità del sistema CRM, è attivo un servizio di assistenza telefonica dalla sede.

La celerità delle consegne e l'autonomia nel reperire le informazioni che servono "al lavoro" (*la merce è disponibile? quanto costa? quando è stata spedita? quali sono i riferimenti del corriere e il numero dei documenti di spedizione? ...*) rendono il CRM - AN CAMINI uno strumento indispensabile per l'attività delle aziende moderne che mirano ad aumentare la marginalità contenendo tempi e costi.

Il **CRM - AN CAMINI** si aggiunge a software sempre aggiornatissimi per il dimensionamento ed il disegno tecnico delle canne fumarie indispensabili per la progettazione e la certificazione degli impianti fumari.



L'abbattitore di fuliggine è un apparecchio in grado di **eliminare le particelle di fuliggine presenti nei fumi di forni a legna per pizzeria.**

L'installazione dell'apparecchio riduce il rischio di incendio di fuliggine e l'inquinamento atmosferico da polveri e fuliggini prodotte dalla combustione della legna.

L'abbattitore ottiene eccellenti risultati grazie ad un doppio sistema di filtraggio, a sfioro e attraverso una serie di ugelli nebulizzatori che impiegano acqua di rete pressurizzata.

L'acqua impiegata, per ridurre consumi e sprechi, viene più volte riciclata nel processo di filtraggio.

L'abbattitore di fuliggine è realizzato in acciaio inox AISI 304 spessore 15/10 mm con saldature TIG in continuo.

Un galleggiante controlla il giusto livello di acqua nell'apparecchio per garantire il corretto funzionamento. Per il ricambio dell'acqua è necessario intervenire periodicamente su una valvola di scarico manuale collegata all'impianto di scarico, a richiesta è possibile installare una elettrovalvola o una elettrovalvola temporizzata per rendere meno impegnative le operazioni di manutenzione ordinarie. L'impianto elettrico a bordo macchina è conforme alla normativa CE. A corredo viene fornito un condotto in gomma per facilitare le normali operazioni di pulizia degli ugelli e del serbatoio.



CODICE	DESCRIZIONE	€ pz.
ABB250	Abbattitore fuliggine e polveri in acciaio inox 500 mc/h DN 250	a richiesta
ABB300	Abbattitore fuliggine e polveri in acciaio inox 500 mc/h DN 300	a richiesta
BOX250	Box - cassonetto di protezione alle intemperie profilati in A1, angoli in nylon. Pannelli zincati coibentazione 10 mm con doppio sportello di ispezione (dim. 1000 x 1500 x h1000)	a richiesta
BOX300	Box - cassonetto di protezione alle intemperie profilati in A1, angoli in nylon. Pannelli zincati coibentazione 10 mm con doppio sportello di ispezione (dim. 1000 x 1500 x h1000)	a richiesta
ELETVM	Elettro valvola di scarico motorizzata 1"1/4 inox AISI 304 completa di quadro on/off, con apertura manuale di emergenza	a richiesta
ELEVT	Elettro valvola di scarico motorizzata 1"1/4 inox 304 completa di quadro on/off e timer, con apertura manuale di emergenza	a richiesta

Principio di funzionamento

Il fumo viene fatto passare, attraverso tubazioni, dalla fonte di combustione alla macchina.

La velocità dei fumi rallenta per effetto dell'allargamento della sezione, e l'acqua nebulizzata presente all'interno dell'impianto ingloba le impurità e le abbatte verso il basso.

Un altro fattore pulente è dato dalla tensione superficiale dell'acqua presente sul fondo, che attrae le particelle più leggere quando la corrente di fumi è forzata a passarci vicino.

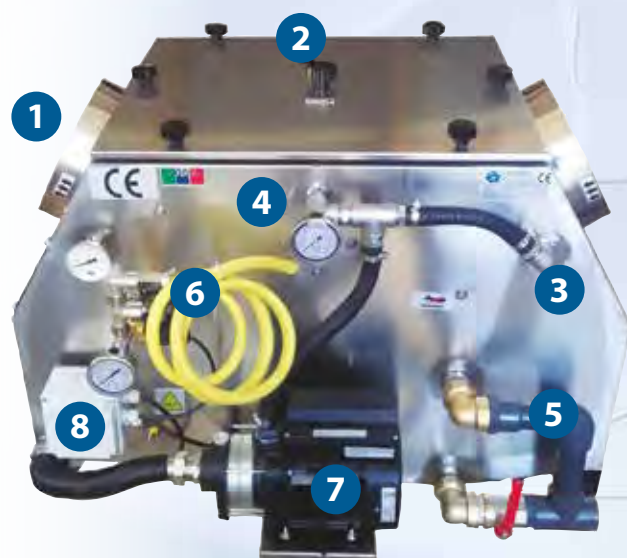
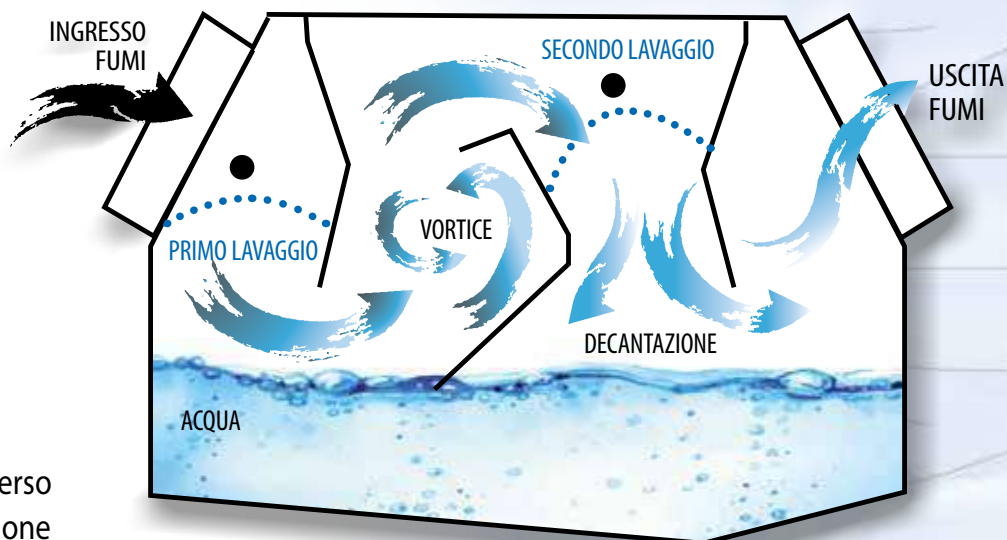
Le sezioni della macchina attraverso cui i fumi vengono puliti, sono essenzialmente due:

- canale cilindrico all'ingresso, munito di due ugelli;
- la sezione tra le due paratie, munita di una serie di tre ugelli in linea.

La riserva d'acqua presente sul fondo viene pompata verso gli ugelli, che la nebulizzano all'interno della macchina.

Le sezioni dove sono presenti gli ugelli sono studiate in modo che l'effetto pulente dell'acqua nebulizzata sia massimizzato.

Grazie all'energia liberata nel pompaggio dell'acqua, l'impianto può contare su un tiraggio autonomo.

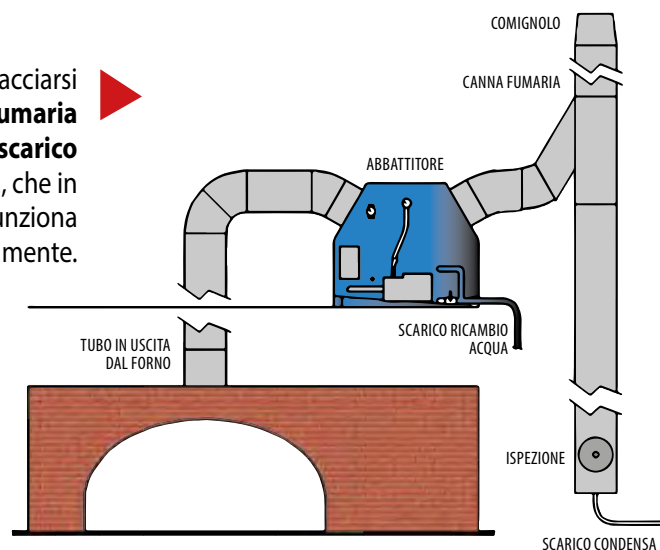
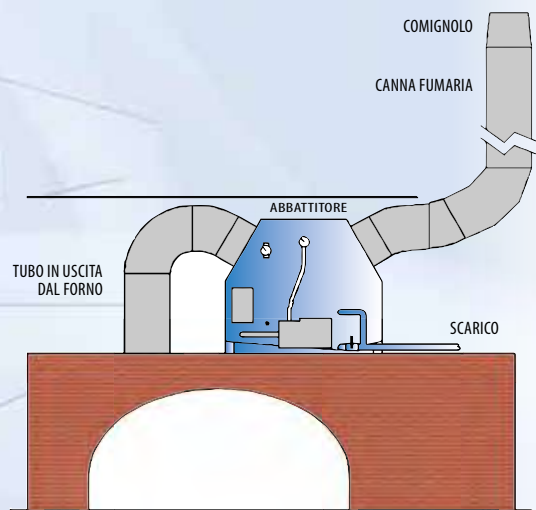


Parti della macchina

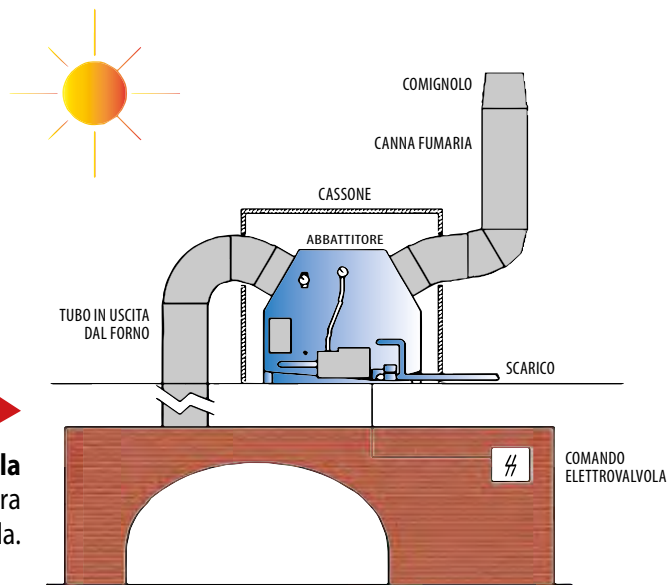
- 1 Flangia
- 2 Sportello di ispezione
- 3 Distribuzione acqua ugelli ingresso
- 4 Distribuzione acqua ugelli centrali
- 5 Scarico reflui
- 6 Immissione acqua
- 7 Pompa
- 8 Scatola elettrica del galleggiante

Esempi di installazioni

È possibile allacciarsi ad una **canna fumaria munita di scarico condensa**, che in quel caso funziona normalmente.



In questa installazione, **direttamente sopra il forno**, l'abbattitore è allacciato alla canna fumaria in modo diretto. Configurato in questa maniera, l'impianto non richiede uno scarico di condensa: essa si ferma nell'abbattitore stesso.



L'installazione esterna è analoga a quella interna, ma richiede il cassone di copertura ed il comando remoto dell'elettrovalvola.

Dati tecnici

Funzionamento:	Automatico con acqua di ricircolo
Efficienza media abbattimento:	98%
Portata acqua:	AFA250 35 l/m - AFA300 55l/m
Temperatura uscita fumi:	50 °C circa
Dati elettrici:	kW 0,55 - Amp. 4,5 - V 230/1/50 Hz
Massa a vuoto / pieno:	AFA250 60/150 kg - AFA300 80/215 kg
Innesto tubi acqua:	Ø 1/2"
Tubo scarico:	PVC Ø 40 mm

Dimensioni (mm)

L:	700		
	850		
P:	1100		
	1100		
H:	630		
	650		
Ø:	250		
	300		

Costruzione

- Il cassone è costruito in acciaio inox con spessore 15/10 a saldatura tig continua.
- Il controllo di livello e di ripartizione comandi è gestito tramite un galleggiante automatico in acciaio inox.
- Il quadro elettrico montato è composto di materiale infrangibile e antideflagrazione.
- I filtri in acciaio inox aumentano il trattamento e diminuiscono la fuoriuscita di vapori acquei.
- È dotato di un ugello ausiliario che in caso di black-out garantisce il tiraggio e il trattamento evitando problemi di fumi e di fuliggine.
- Macchina canalizzata.
- Conforme alla normativa europea 2006/42/CE.
- Certificato dall'istituto IMQ.

CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

1 IMPIEGO DI FORNITURA

Le ordinazioni anche se da noi confermate per iscritto, si intendono sempre condizionate alla conferma dei rispettivi ordini da parte dei nostri fornitori. In particolare per la merce di importazione, esse sono subordinate all'ottenimento dei permessi di esportazione dei paesi di origine e di importazione in Italia. Nei casi di ritardo nella consegna da parte della Fabbrica per difficoltà di approvvigionamento di materie prime, guasti agli impianti, scioperi, interruzioni o ritardi nei trasporti sarà a nostra scelta, nostra facoltà ridurre il quantitativo della fornitura, differire il termine di consegna o risolvere il contratto, senza che da ciò derivi per il committente diritto a danni, compensi o risarcimenti di sorta, eccezione fatta per la sola restituzione, senza interessi, di quanto eventualmente corrisposto in anticipo.

2 PREZZI

I prezzi indicati, anche se riportati nella conferma d'ordine, hanno solo carattere indicativo e non ci impegnano in alcun modo alla fornitura. Ci riserviamo il diritto di apportare ad essi le variazioni adeguate agli eventuali intervenuti aumenti della mano d'opera, materie prime, trasporto, diritti doganali, o altri elementi di costo che si fossero verificati nel corso del contratto fino al giorno di spedizione della merce. Dai prezzi è sempre esclusa l'IVA e, salvo patti in contratto, l'eventuale imballo e trasporto.

3 DATI TECNICI

Dimensioni, prestazioni, rendimenti, pesi e in genere tutti i dati tecnici contenuti in cataloghi, offerte o conferme d'ordine, devono intendersi come indicazione approssimativa. Ci riserviamo di apportare in qualsiasi momento, e senza preavviso, a tali dati quelle modifiche non sostanziali che ritenessimo utili e convenienti.

4 TERMINI DI CONSEGNA

I termini di consegna, anche se riportati sulla nostra conferma d'ordine, si intendono sempre "salvo imprevisti" e hanno carattere puramente indicativo. Le disponibilità di magazzino devono sempre intendersi alle condizioni "salvo il venduto". Eventuali ritardi non possono dar luogo né a risoluzioni, anche parziali, del contratto da parte dell'acquirente, né a pretese di danni.

5 RESA DELLA MERCE

Salvo il caso di particolari accordi scritti in proposito, la resa della merce si intende sempre franco nostro magazzino, imballo escluso. La merce viaggia sempre a rischio e pericolo del committente, anche se venduta franco destino. Non rispondiamo di perdite parziali o totali, né di avarie occorse dopo il ritiro dai nostri magazzini. Dal giorno in cui noi comunichiamo al committente l'appuntamento della fornitura, la merce si intende giacente a tutto rischio e pericolo di quest'ultimo e pertanto da quel momento gravano su di esso tutti i rischi.

6 RECLAMI

Qualsiasi reclamo deve, sotto pena di decadenza, esserci proposto per iscritto entro il termine di otto giorni dal ricevimento della merce. Nel caso di ammacco o avaria, è dovere dell'acquirente fare al vettore, all'atto della consegna, le debite riserve sul documento di consegna; la merce deve tassativamente essere accettata con riserva specifica scritta sul cedolino di consegna, sia esso cartaceo o elettronico.

7 CONDIZIONI DI PAGAMENTO

Le nostre condizioni di pagamento sono quelle indicate al retro. Nel caso esse non venissero rispettate, ci riserviamo il diritto di spiccare sul nominativo dell'acquirente, senz'altro avviso, tratta a vista gravata dell'importo di eventuali spese di ritorno, insoluti e degli interessi di mora. L'eventuale pagamento a mezzo tratta costituisce una facoltà che ci riserviamo per agevolare il regolamento del prezzo. È ben chiaro che con tale agevolazione non intendiamo rinunziare alla regola del pagamento al nostro domicilio (Art. 1182 C.C.).

8 PAGAMENTI

I pagamenti dovranno essere effettuati per contanti al nostro domicilio o a mezzo Banca, alla scadenza stabilita. La proprietà del materiale resta comunque a noi riservata fino ad integrale pagamento del prezzo di fornitura, più spese accessorie.

L'inosservanza da parte dell'acquirente del termine stabilito per il pagamento lo costituisce senz'altro in mora e ci dà il diritto di ritenere risolto il contratto per colpa dell'acquirente, salva sempre la nostra facoltà di chiedere, anche giudizialmente, il pagamento del dovuto con gli interessi bancari e i danni. L'eventuale quota del prezzo già pagato in conto verrà da noi incamerata a tutela del nostro credito. Il mancato o ritardato pagamento, anche se si adducono a giustificazione pretese nostre adempimenti, importa liberazione da ogni nostra obbligazione, fatto salvo il nostro diritto di reclamare i danni. Il mancato rispetto dei pagamenti provocherà un addebito fisso forfettario per le spese vive di gestione insoluto pari ad € 20,00 e l'addebito degli interessi di mora al tasso corrente.

Per i pagamenti in contrassegno, l'addebito fisso per le spese di incasso è pari ad € 10,00.

L'invio cartaceo della fattura dovrà essere richiesto in fase d'ordine, l'addebito per l'invio a mezzo posta è pari ad € 2,50.

Per fatture inferiori ad € 100,00 verranno tassativamente addebitati costi per emissione R.B.

9 INTERESSI DI MORA

Per i ritardi di pagamento decorrono a carico dell'acquirente gli interessi al tasso in vigore all'atto della scadenza.

10 GARANZIA

I nostri prodotti sono garantiti da ogni difetto costruttivo per un anno dalla data della consegna; durante tale periodo ci impegnamo a riparare o, a nostra scelta, sostituire gratuitamente e nel più breve tempo possibile, quelle parti che per cattiva qualità di materiale o per difetto di lavorazione si dimostrassero difettose, purché ciò non dipenda da naturali logoramenti, da guasti causati da imperizia o negligenza del committente, da sovraccarichi oltre i limiti da noi indicati, da interventi non giustificati, da manomissioni o da causa di forza maggiore. Il periodo di garanzia termina 12 mesi dopo la fornitura anche se i materiali non sono stati messi in servizio per qualsiasi ragione. La mano d'opera relativa alle operazioni eseguite in garanzia resta a carico dell'acquirente, così come i trasporti che hanno luogo a sue spese, rischio e pericolo.

11 MERCE DI RITORNO

Non accettiamo merce di ritorno. In casi particolari la merce per la quale l'acquirente abbia presentato reclamo scritto nel termine di 8 giorni dal ricevimento, e la cui restituzione sia stata da noi autorizzata, sarà da noi normalmente accettata per la sostituzione se pervenuta al nostro magazzino, franca di ogni spesa di trasporto e in perfetto stato, entro 30 gg. dalla data di consegna all'acquirente.

12 RESI

Eventuali RESI dovranno essere PREVENTIVAMENTE AUTORIZZATI dal nostro Ufficio Vendite. A titolo di rimborso spese per le operazioni di carico e scarico verrà addebitato il 15% del valore della merce resa.

13 FORO COMPETENTE

Per ogni controversia il Foro competente è quello di Milano: non costituisce deroga l'agevolazione che possiamo riservare al compratore di eseguire il pagamento a mezzo tratta.

LA SOCIETÀ SI RISERVA DI MODIFICARE IL CONTENUTO DEL PRESENTE LISTINO IN TUTTO O IN PARTE SENZA PREAVVISO.

AN CAMINI leader di mercato

AN CAMINI è oggi in grado di offrire la più completa gamma di sistemi per l'evacuazione dei fumi.

Lo sviluppo tecnologico per la ricerca di generatori di calore ad alto rendimento, aventi temperature fumi sempre più basse sin sotto la soglia della condensazione e la sempre maggiore attenzione alla sicurezza degli impianti (DM 37/08), ci impone di proporvi prodotti all'avanguardia, sicuri ed affidabili nel tempo, nonché leggeri, semplici e rapidi da montare.

Una canna fumaria efficiente contribuisce al raggiungimento delle performances dei generatori di calore ad essa collegati, alla qualità dei fumi immessi in atmosfera e al buon funzionamento del generatore stesso.

La costruzione dei nostri sistemi fumari modulari, con processi rigorosamente industriali in regime di QUALITÀ totale ISO 9002 (la marcatura CE), garantisce la costanza delle caratteristiche fisiche, meccaniche e termodinamiche dei nostri prodotti, consentendone il corretto dimensionamento in ottemperanza alle normative tecniche di riferimento (Decreto Legislativo 152/2006 - 128/2010 - UNI 10640 - UNI 10641 - UNI EN 13384/1 e UNI 13384/2).

L'accurata progettazione dei sistemi di giunzione dei componenti limita al minimo l'intervento manuale ed esclude l'apporto di materiali sigillanti in fase di montaggio, consentendo così di garantire le caratteristiche di tenuta (anche con pressione dei fumi positiva rispetto all'ambiente) e di resistenza alle condense del condotto fumario come prescritto dalle normative vigenti.

L'impiego di materiali pregiati quali l'acciaio inox AISI 316 L e AISI 316 Ti, nonché il PPs (Polipropilene S), insensibili agli acidi presenti nella condensa dei combustibili solidi, liquidi e gassosi, è garanzia di durata nel tempo.

La nostra gamma di sistemi fumari, di altissima qualità, è certificata da importanti istituti di collaudo, internazionalmente riconosciuti, quali il TÜV, GASTEC, VKF - AEAI.

La nostra esperienza ultra ventennale, specifica nel settore dello smaltimento fumi, è a disposizione di tutti i clienti gratuitamente per preventivi e consulenze per la progettazione d'impianti a regola d'arte in ottemperanza alle norme e alle leggi vigenti: UNI 7129, UNI 10640, UNI 10641, UNI 10845, UNI 10683, UNI 11071, DM 37/2008 - dichiarazione di conformità.



Pensare & agire global....
Pensare & agire local

**SOLUZIONI
TECNOLOGICHE PER
L'EVACUAZIONE
DEI FUMI**

AN CAMINI
SOLUZIONI TECNOLOGICHE PER L'EVACUAZIONE DEI FUMI

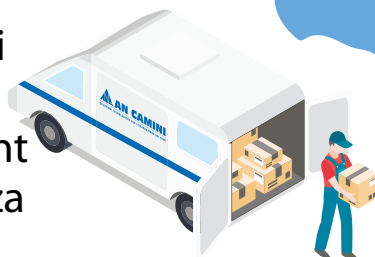
CANNE FUMARIE
CONFORMI - SICURE - CERTIFICATE

**Progettare e
installare canne
fumarie con
AN CAMINI è
più facile!**

**AN CAMINI...
vicini e organizzati.**

Oltre **200**

- tecnici commerciali
- agenti
- store specialist point
- depositi di vicinanza



www.ancamini.it





AN CAMINI s.r.l.

24040 Zingonia di Verdellino (BG) - Via Vienna, 16

Tel. 035 051051 - Fax 035 872177

anc@ancamini.it - www.ancamini.it

 www.facebook.com/ancamini