



Canne fumarie inox
Accessori per fumisteria

LISTINO PREZZI 2022



MONOPARETE PP
SINGLE-WALL PP

MONOPARETE PP



MONOPARETE PP

SINGLE-WALL PP

DESCRIZIONE / DESCRIPTION

Sistema camino per condotti fumari in plastica secondo la EN 14471:2013 + A1:2015

Chimney system for plastic flue in compliance with EN 14471:2013+ A1:2015

APPLICAZIONI / APPLICATIONS

Condotti e canali da fumo in pressione positiva o negativa per gas di scarico, caldaie a condensazione a gasolio o gas, cappe da cucina con temperatura fumi $\leq 120^{\circ}$

Flue and smoke ducts under positive or negative pressure for exhaust gases and fuel oil or gas condensing boilers, , cooker hoods with flue gas temperature $\leq 120^{\circ}$

Guarnizione di tenuta: EPDM Monolabbro nero certificato UNI EN 14241 - 1 - 2005

Sealing gasket: EPDM Mono black lip certified UNI EN 14241 - 1 - 2005

DIAMETRI DI PRODUZIONE / DIAMETERS PRODUCED

50	60	80	100	125	160	200
----	----	----	-----	-----	-----	-----

CERTIFICAZIONE / CERTIFICATES

Certificato di Conformità del controllo dei processi produttivi in fabbrica.

Compliance certificate for factory production monitoring.



DESIGNAZIONE / DESIGNATION

CON GUARNIZIONE / WITH GASKET

Sistema di camino (Ø 50 - 200) / Chimney system (Ø 50 - 200) :

T120 - H1 - W - 2 - O(00) - LI - E - U

EN 14471-2013 + A1: 2015	: Normativa di riferimento : Reference standard
T120	: Classe di temperatura (120°C) : Temperature class
P1 - H1	: Classe di pressione (200 - 5000 Pa) : Pressure class
W	: Resistenza alla condensa (W : umido - D : secco) : Condensate resistance (W : wet - D : dry)
2	: Resistenza alla corrosione (2: oli combustibili con zolfo < 0,2% e legno naturale) : Corrosion resistance (2: fuel oil with sulphur <0.2% and natural wood)
O(00)	: Distanza dal materiale combustibile (in mm) : Distance to combustible material (in mm)
LI	: Classe di locazione (LI: interna) : Location class (LI: internal)
E	: Classe di reazione al fuoco : Reaction to fire class
U	: Classe di rivestimento (U: anche non rivestibili) : Cladding class (U: cladding not necessary)

Sistema di camino monoparete flessibile PP BIANCO (Ø 50 - 60 - 80 - 100)

WHITE PP flexible single-wall chimney system (Ø 50 - 60 - 80 - 100) :

T120 - H1 - W - 2 - O(10) - LI - F - U1

Sistema di camino monoparete flessibile PP BIANCO (Ø 110)

WHITE PP flexible single-wall chimney system (Ø 110) :

T120 - H1 - W - 2 - O(20) - LI - F - U1

EN 14471-2013 + A1: 2015	: Normativa di riferimento : Reference standard
T120	: Classe di temperatura (120°C) : Temperature class
H1	: Classe di pressione (200/5000 Pa) : Pressure class
W	: Resistenza alla condensa (W : umido - D : secco) : Condensate resistance (W : wet - D : dry)
2	: Resistenza alla corrosione (2: oli combustibili con zolfo < 0,2% e legno naturale) : Corrosion resistance (2: fuel oil with sulphur <0.2% and natural wood)
O(10) / O(20)	: Distanza dal materiale combustibile (in mm) : Distance to combustible material (in mm)
LI	: Classe di locazione (LI: interna) : Location class (LI: internal)
F	: Classe di reazione al fuoco non determinato (EN 13501 -1) : Fire reaction class not determined (EN 13501 -1)
U1	: Classe di rivestimento (U1: combustibili) : Cladding class (U1: fuels)

Sistema di camino monoparete flessibile PPH GRIGIO (Ø 60 - 80 - 110 - 160)

GREY PPS flexible single-wall chimney system (Ø 60 - 80 - 110 - 160) :

T120 - H1 - O - W - 2 - O(20) - LI - E - U

Sistema di camino monoparete flessibile PPH GRIGIO (Ø 200)

GREY PPS flexible single-wall chimney system (Ø 200) :

T120 - P1 - O - W - 2 - O(20) - LI - E - U

EN 14471-2013 + A1: 2015	: Normativa di riferimento : Reference standard
T120	: Classe di temperatura (120°C) : Temperature class
P1 - H1	: Classe di pressione (200 - 5000 Pa) : Pressure class
O (R00)	: Resistenza termica : Heat resistance
W	: Resistenza alla condensa (W : umido - D : secco) : Condensate resistance (W : wet - D : dry)
2	: Resistenza alla corrosione (2: oli combustibili con zolfo < 0,2% e legno naturale) : Corrosion resistance (2: fuel oil with sulphur <0.2% and natural wood)
O(20)	: Distanza dal materiale combustibile (in mm) : Distance to combustible material (in mm)
LI	: Classe di locazione (LI: interna) : Location class (LI: internal)
E	: Classe di reazione al fuoco : Reaction to fire class
U	: Classe di rivestimento (U: anche non rivestibili) : Cladding class (U: cladding not necessary)

MONOPARETE PP

SINGLE-WALL PP



ELEMENTO LINEARE H=1000
LINEAR ELEMENT H=1000

CODICE	Ø	€	
PPL100050	50	12,31	> NEW
PPL100060	60	12,31	
PPL100080	80	12,31	
PPL100100	100	23,26	
PPL100125	125	34,20	
PPL100160	160	60,19	
PPL100200	200	109,44	



ELEMENTO LINEARE H=250
LINEAR ELEMENT H=250

CODICE	Ø	€
PPL025060	60	6,16
PPL025080	80	6,84
PPL025100	100	10,94
PPL025125	125	17,78
PPL025160	160	24,62
PPL025200	200	54,72



ELEMENTO LINEARE H=500
LINEAR ELEMENT H=500

CODICE	Ø	€	
PPL050050	50	10,26	> NEW
PPL050060	60	8,21	
PPL050080	80	8,21	
PPL050100	100	16,42	
PPL050125	125	20,52	
PPL050160	160	32,83	
PPL050200	200	82,08	



ELEMENTO LINEARE H=2000
LINEAR ELEMENT H=2000

CODICE	Ø	€	
PPL200050	50	21,89	> NEW
PPL200060	60	21,89	
PPL200080	80	21,89	
PPL200100	100	35,57	
PPL200125	125	60,19	
PPL200160	160	114,91	
PPL200200	200	184,68	

ELEMENTO LINEARE H=3000
LINEAR ELEMENT H=3000

CODICE	Ø	€
PPL300080	80	41,04

MONOPARETE PP

SINGLE-WALL PP



CURVA 45°
45° BEND

CODICE	Ø	€	
PPG45F050	50	9,58	> NEW
PPG45F060	60	8,21	
PPG45F080	80	8,21	
PPG45F100	100	13,68	
PPG45F125	125	41,04	
PPG45F160	160	62,93	
PPG45F200	200	150,48	



CURVA A 90° CON ISPEZIONE
90° BEND W/ INSPECTION DOOR

CODICE	Ø	€
PPG90I060	60	54,72
PPG90I080	80	41,04
PPG90I100	100	82,08
PPG90I125	125	109,44
PPG90I160	160	136,80
PPG90I200	200	218,88



CURVA A 90°
90° BEND

CODICE	Ø	€	
PPG90F050	50		> NEW
PPG90F060	60	9,58	
PPG90F080	80	8,21	
PPG90F100	100	13,68	
PPG90F125	125	41,04	
PPG90F160	160	62,93	
PPG90F200	200	150,48	



ELEMENTO PRELIEVO FUMI
SMOKE SAMPLING ELEMENT

CODICE	Ø	€
PPFUMI060	60	21,89
PPFUMI080	80	24,62
PPFUMI100	100	32,83
PPFUMI125	125	54,72
PPFUMI160	160	68,40
PPFUMI200	200	116,28

MONOPARETE PP

SINGLE-WALL PP



RACCORDO A "T" 90°
90° TEE PIECE

CODICE	Ø	€
PPT90M060	60	16,42
PPT90M080	80	19,15
PPT90M100	100	31,46
PPT90M125	125	82,08
PPT90M160	160	98,50
PPT90M200	200	210,67



TAPPO CON SCARICO CONDENSA
CONDENSATE DRAIN CAP

CODICE	Ø	€
PPTASP060	60	13,68
PPTASP080	80	13,68
PPTASP100	100	21,89
PPTASP125	125	43,78
PPTASP160	160	68,40
PPTASP200	200	95,76



MODULO DI ISPEZIONE
INSPECTION MODULE

CODICE	Ø	€
PPISPE060	60	27,36
PPISPE080	80	27,36
PPISPE100	100	41,04
PPISPE125	125	109,44
PPISPE160	160	136,80
PPISPE200	200	164,16



SCARICO ORIZZONTALE/VERTICALE
HORIZONTAL/VERTICAL DRAIN

CODICE	Ø	€
PPSCAR060	60	34,20
PPSCAR080	80	36,94
PPSCAR100	100	41,04
PPSCAR0125	125	-
PPSCAR0160	160	-
PPSCAR0200	200	-

AUMENTO DI SEZIONE VERTICALE BIANCO

WHITE VERTICAL INCREASER



CODICE	Ø	€	
PPAUSV060	50Mx60F	20,52	
PPAUSV080	50Mx80F	21,89	
PPAUSV080	60Mx80F	27,36	
PPAUSV100	60Mx100F	30,10	
PPAUSV100	80Mx100F	45,14	
PPAUSV125	80Mx125F	17,76	
PPAUSV160	80Mx160F	51,98	
		51,98	
PPAUSV125	100Mx125F	68,40	
PPAUSV160	100Mx160F	84,82	
PPAUSV100	125Mx160F	35,57	
PPAUSV125	50Fx60M	60,19	> NEW
PPAUSV125	50Fx80M	46,51	> NEW
PPAUSV080	60Fx80M	17,76	
	80FX100M	26,00	
	80Fx125M	34,00	
	100FX125M	44,00	



GUARNIZIONI IN EPDM

EPDM GASKETS

CODICE	Ø	€
PPEPDM060	60	2,74
PPEPDM080	80	2,74
PPEPDM100	100	4,10
PPEPDM125	125	4,10
PPEPDM160	160	4,79
PPEPDM200	200	5,47

AUMENTO DI SEZIONE ORIZZONTALE

HORIZONTAL INCREASER



CODICE	Ø	€
	50Mx60F	20,00
	50Mx80F	22,00
PPAUSO080	60Mx80F	17,76
PPAUSO100	80Mx100F	51,98
PPAUSO125	80Mx125F	51,98
PPAUSO125	100Mx125F	51,98
PPAUSO100	80Fx100M	34,00



> NEW

VALVOLA CLAPET

CLAPET VALVE

CODICE	Ø	Ø VALVOLA	KW	€
PPVALV08080	80	80	90	110,00
PPVALV10080	100	80	90	220,00
PPVALV100125	100	125	180	285,00
PPVALV110125	110	125	180	295,00
PPVALV125125	125	125	180	270,00

MONOPARETE PP

SINGLE-WALL PP



FLESSIBILE BIANCO IN PP
WHITE HOSE, PP

CODICE	Ø	L	€	
PPFLEX050	50	50mt	16,42	> NEW
PPFLEX060	60	50mt	13,68	
PPFLEX080	80	50mt	13,68	
PPFLEX100	100	25mt	20,52	



> NEW

RACCORDO FLESSIBILE d. 50
HOSE FITTING d. 50

CODICE	GIUNTO	€
PPFLMA050	FLEX/M	28,00
PPFLFE050	FLEX/F	33,00
PPFLFL050	FLEX/FLEX	3324,00



COLLARE DI CENTRAGGIO
CENTERING COLLAR

CODICE	Ø	€
PPCENT060	60	10,94
PPCENT080	80	10,94
PPCENT100	100	10,94
PPCENT125	125	10,94
PPCENT160	160	10,94



FASCETTA PER TERMINALE/FLESSIBILE PP
CLAMP FOR CAP / PP FLEXIBLE

CODICE	Ø	€
PPFBLO060	60	41,04
PPFBLO080	80	41,04

MONOPARETE PP

SINGLE-WALL PP



FLESSIBILE GRIGIO IN PPH
GREY HOSE, PPH

CODICE	Ø	L	€
PPFLEG060	60	50mt	18,06
PPFLEG080	80	30mt	19,15
PPFLEG110	110	30mt	30,91
PPFLEG125	125	30mt	50,62
PPFLEG160	160	25mt	73,87
PPFLEG200	200	30mt	93,02



RACCORDO FLESSIBILE/MASCHIO PPH
HOSE/MALE FITTING, PPH

CODICE	Ø	€
PPFLMA060	60	21,89
PPFLMA080	80	27,36
PPFLMA110	110	41,04
PPFLMA125	125	56,09
PPFLMA160	160	86,18
PPFLMA200	200	273,60



RACCORDO FLESSIBILE/FEMMINA PPH
HOSE/FEMALE FITTING, PPH

CODICE	Ø	€
PPFLFE060	60	32,83
PPFLFE080	80	38,30
PPFLFE110	110	60,19
PPFLFE125	125	98,50
PPFLFE160	160	153,22
PPFLFE200	200	399,46



RACCORDO FLESSIBILE/FLESSIBILE PPH
HOSE/HOSE FITTING, PPH

CODICE	Ø	€
PPFLFL060	60	35,57
PPFLFL080	80	45,14
PPFLFL110	110	95,76
PPFLFL125	125	101,23
PPFLFL160	160	183,31
PPFLFL200	200	574,56

MONOPARETE PP

SINGLE-WALL PP



> NEW

ELEMENTO LINEARE H=1000 NERO
LINEAR ELEMENT H=1000, BLACK

CODICE	Ø	€
PPNL100060	60	21,89
PPNL100080	80	21,89



> NEW

ELEMENTO LINEARE H=2000 NERO
LINEAR ELEMENT H=2000, BLACK

CODICE	Ø	€
PPNL200060	60	32,83
PPNL200080	80	32,83



> NEW

ELEMENTO LINEARE H=500 NERO
LINEAR ELEMENT H=500, BLACK

CODICE	Ø	€
PPNL050060	60	13,68
PPNL050080	80	13,68

ELEMENTO LINEARE H=250 NERO
LINEAR ELEMENT H=250, BLACK

CODICE	Ø	€
PPNL025060	60	10,94
PPNL025080	80	10,94



ROSONE IN SILICONE
SILICONE ROSETTE

CODICE	Ø	€
PNRSIL060	60	7,81
PNRSIL080	80	7,81

MONOPARETE PP

SINGLE-WALL PP



> NEW

CURVA 45° NERO
45° BEND, BLACK

CODICE	Ø	€
PPNG45F060	60	16,42
PPNG45F080	80	16,42



GRIGLIA ASPIRAZIONE NERA
AIR INTAKE GUARD, BLACK

CODICE	Ø	€
ANGRIS060	60	10,88
ANGRIS080	80	12,10



> NEW

CURVA A 90° NERO
90° BEND, BLACK

CODICE	Ø	€
PPNG90F060	60	16,42
PPNG90F080	80	16,42



TERMINALE PIANO VENTILATO
PER FLESSIBILE PP
VENTILATED FLAT CAP FOR PP FLEXIBLE

CODICE	Ø	€
PPTERM060	60	95,76
PPTERM080	80	95,76

MONOPARETE PP

SINGLE-WALL PP

SDOPPIATORI PP PER CALDAIA A CONDENSAZIONE / SPLITTERS PP FOR CONDENSING BOILER

Compatibilità / Compatibility:



SIME
BIASI
FERROLI
FONDITAL
LAMBORGHINI
NOVA FLORIDA
RADIANT
SAVIO
UNICAL
ITALTHERM
BALTUR
JOANNES
AIRFEL

CODICE	Ø	€
SDPPF001	80	54,72



Compatibilità / Compatibility:

ARGO
BAXI
ROCA
VISSMAN
REMEHA
ROTEX

CODICE	Ø	€
SDPPF003	80	47,88

MONOPARETE PP

SINGLE-WALL PP

SDOPPIATORI PP PER CALDAIA A CONDENSAZIONE / SPLITTERS PP FOR CONDENSING BOILER

Compatibilità / Compatibility:



ARISTON
BERETTA
CHAFFOTEAUX
ECOFLAM
RHEEM RADI
RIELLO
SYLBER
VAILLANT
YGNIS
ATLANTIC

CODICE	Ø	€
SDPPF005	80	54,72



Tre G s.r.l.

Tel. 045 5708630

www.tregcannefumarie.it

info@tregcannefumarie.it

magazzino@tregcannefumarie.it

