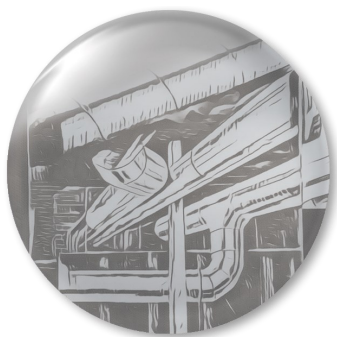




LINEA CANNE FUMARIE INDICE

CHIMNEY LINE INDEX



Disponibile su richiesta nelle versioni verniciato Rame, Bianco e Nero, con una maggiorazione del 40%.

Available on request in the painted versions Copper, White and Black, with a 40% surcharge.

SISTEMA MONOPARETE

SINGLE WALL SYSTEM

Tubi, Curve, Tee e Accessori
Pipes, Bends, Tee and Accessories

Ø60 — Ø500

Pag. 121

SISTEMA DOPPIA PARETE

DOUBLE WALL SYSTEM

ACCIAIO INOX / ACCIAIO INOX
ACCIAIO INOX / RAME

STAINLESS STEEL / STAINLESS STEEL
STAINLESS STEEL / COPPER

Tubi, Curve, Tee e Accessori
Pipes, Bends, Tee and Accessories

Ø80 — Ø500

Pag. 143

SISTEMA COASSIALE VENTILATO

*VENTILATED CONCENTRIC
SYSTEM*

Tubi, Curve, Tee e Accessori
Pipes, Bends, Tee and Accessories

Ø60 — Ø160

Pag. 163

SISTEMA COASSIALE NERO

*BLACK CONCENTRIC
SYSTEM*

Tubi, Curve, Tee e Accessori
Pipes, Bends, Tee and Accessories

Ø60 — Ø160

Pag. 175

SISTEMA FLESSIBILE

FLEXIBLE SYSTEM

Tubi, Curve, Tee e Accessori
Pipes, Bends, Tee and Accessories

Ø60 — Ø250

Pag. 187



SCARICA LE CERTIFICAZIONI SUL NOSTRO SITO
DOWNLOAD THE CERTIFICATIONS ON OUR WEBSITE

www.contisrl.it

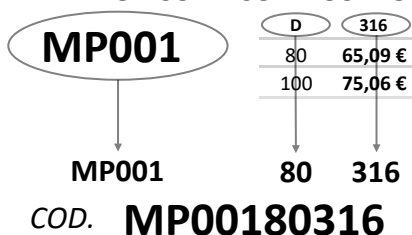


LINEA CANNE FUMARIE
CHIMNEY LINE

SISTEMA MONOPARETE
SINGLE WALL SYSTEM



ESEMPIO COMPOSIZIONE CODICE
EXAMPLE OF CODE COMPOSITION



Scarica le certificazioni dal nostro sito
Download the certifications on our website

Designazione con guarnizione:

Designation with seal:

Sistema Camino *Chimney system*

EN 1586-1 T200-P1 W-V2-L50050-O(50)

EN 1586-1 T200-P1 W-Vm-L20050-O(50)

Canale da Fumo *Flue Canal*

EN 1586-2 T200-P1 W-V2-L50050-O(50)M

EN 1586-2 T200-P1 W-Vm-L20050-O(50)M

Condotto da Fumo *Flue Duct*

EN 1586-2 T200-P1 W-V2-L50050-O(50)O

EN 1586-2 T200-P1 W-Vm-L20050-O(50)O

Designazione senza guarnizione:

Designation without seal:

Canale da Fumo *Flue Duct*

EN 1586-2 T600-P1 W-V2-L50050-O(50)M

EN 1586-2 T600-P1 W-Vm-L20050-O(50)M

Il **“SISTEMA MONOPARETE”** è realizzato in Acciaio Inox 316, da Ø60 a Ø200 in Sp. 0,4mm e maggiori di Ø200 in Sp. 0,5mm. Le guarnizioni in silicone a triplo labbro e le fascette di bloccaggio assicurano una tenuta ottimale allo scarico dei fumi ed un bloccaggio risolutivo.

The “SINGLE WALL SYSTEM” is made of 316 Stainless Steel, from Ø60 to Ø200 in Thickness 0.4mm and greater than Ø200 in Thickness 0.5mm.

The triple lip silicone gaskets and locking bands ensure optimal sealing of the fume exhaust and decisive locking.

CAMPO DI UTILIZZO: I Prodotti della linea “SISTEMA MONOPARETE” sono progettati per essere impiegati al servizio per evacuazione di fumi umidi e secchi, in pressione positiva e negativa, prodotti di ventilazione, vapori e gruppi elettrogeni.

INSTALLAZIONE:

Prima di iniziare l’installazione di qualsiasi componente, assicurarsi che la designazione del prodotto, riportata sul pezzo sia idonea all’installazione da effettuare.

Installare i componenti secondo le indicazioni dettate dal costruttore dell’apparecchio generatore di calore.

Verificare l’integrità e la pulizia dei giunti degli elementi da installare: Elementi con giunti danneggiati (es. schiacciati, ovalizzati ecc.) non possono essere utilizzati

Se l’installazione del camino avviene in prossimità di materiali combustibili, rispettare le distanze minime specificate nella designazione del prodotto (*Le norme nazionali di installazione possono prescrivere una distanza superiore al valore indicato*).

Terminata l’installazione del sistema, effettuare un controllo delle tenute ed una analisi di combustione.

MANUTENZIONE

Per un buon funzionamento e mantenimento dell’impianto di evacuazione dei prodotti della combustione, effettuare scrupolosamente le operazioni contenute in questo paragrafo. Tali operazioni possono essere effettuate esclusivamente da personale qualificato, utilizzando idonee attrezzature, nel rispetto delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di tutela della sicurezza e salute dei lavoratori negli ambienti di lavoro.

Eseguire una manutenzione programmata, con frequenza consigliata di 1 volta l’anno, salvo diversa specifica dettata da Leggi/Norme vigenti o dal costruttore dell’apparecchio.

Effettuare la pulizia del condotto fumario e verificare che il sistema di scarico garantisca un corretto deflusso dei gas residui della combustione. La pulizia deve essere effettuata con adeguate attrezzature quali ad esempio: spugna, spazzola in plastica ecc. .

Effettuare una verifica dello stato e della tenuta degli Elastomeri/Guarnizioni e provvedere a sostituirli nel caso risultassero deteriorati.

Verificare il corretto smaltimento delle condense e/o acque piovane mediante il raccoglitore/separatore di condensa (se installato).

Verificare che i collari siano installati correttamente in modo da garantire la stabilità strutturale degli elementi che compongono il sistema.

FIELD OF USE: The products of the “SINGLE WALL SYSTEM” line are designed to be used for the evacuation of wet and dry fumes, in positive and negative pressure, ventilation products, vapors and generators.

INSTALLATION:

Before starting the installation of any component, make sure that the product designation shown on the part is suitable for the installation to be carried out.

Install the components according to the instructions dictated by the manufacturer of the heat generator appliance.

Check the integrity and cleanliness of the joints of the elements to be installed: Elements with damaged joints (e.g. crushed, ovalized, etc.) cannot be used

If the fireplace is installed near combustible materials, respect the minimum distances specified in the product designation (National installation standards may prescribe a distance greater than the indicated value).

Once the system has been installed, carry out a seal check and a combustion analysis.

MAINTENANCE

For good operation and maintenance of the combustion product evacuation system, carefully carry out the operations contained in this paragraph. These operations can be carried out exclusively by qualified personnel, using suitable equipment, in compliance with legislative and regulatory provisions regarding the protection of the safety and health of workers in the workplace.

Carry out scheduled maintenance, with the recommended frequency of once a year, unless otherwise specified by current laws/regulations or by the manufacturer of the appliance.

Clean the flue duct and check that the exhaust system guarantees correct flow of residual combustion gases. Cleaning must be carried out with suitable equipment such as: sponge, plastic brush, etc. .

Check the condition and tightness of the Elastomers/Seals and replace them if they are damaged.

Check the correct disposal of condensate and/or rainwater using the condensate collector/separator (if installed).

Check that the collars are installed correctly in order to guarantee the structural stability of the elements that make up the system.

SISTEMA MONOPARETE
SINGLE WALL SYSTEM

LINEA CANNE FUMARIE
CHIMNEY LINE



L=2000 TUBO M/F
M/F PIPE

MP001

| D | 316 |
|-----|---------|
| 80 | 65,09 € |
| 100 | 75,06 € |



L=1000 TUBO M/F
M/F PIPE

MP002

| D | 316 |
|-----|----------|
| 60 | 29,48 € |
| 80 | 21,60 € |
| 100 | 25,20 € |
| 110 | 29,39 € |
| 120 | 30,88 € |
| 130 | 36,39 € |
| 140 | 37,08 € |
| 150 | 37,80 € |
| 160 | 40,77 € |
| 180 | 43,56 € |
| 200 | 45,00 € |
| 220 | 55,02 € |
| 250 | 57,60 € |
| 300 | 70,33 € |
| 350 | 98,85 € |
| 400 | 119,41 € |
| 450 | 134,72 € |
| 500 | 160,70 € |



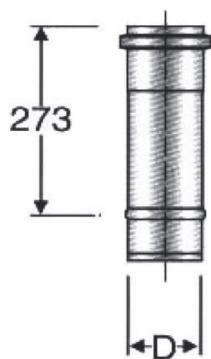
L=500 TUBO M/F
M/F PIPE

MP003

| D | 316 |
|-----|---------|
| 60 | 21,70 € |
| 80 | 12,68 € |
| 100 | 15,31 € |
| 110 | 15,57 € |
| 120 | 18,55 € |
| 130 | 19,42 € |
| 140 | 22,74 € |
| 150 | 24,06 € |
| 160 | 25,81 € |
| 180 | 27,12 € |
| 200 | 29,48 € |
| 220 | 33,24 € |
| 250 | 37,18 € |
| 300 | 44,18 € |
| 350 | 53,36 € |
| 400 | 62,11 € |
| 450 | 70,86 € |
| 500 | 79,17 € |



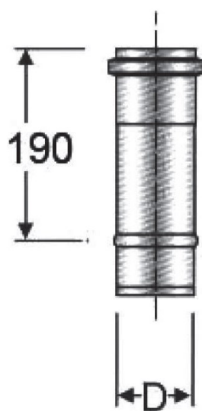
L=333 TUBO M/F
M/F PIPE



MP004

| D | 316 |
|-----|---------|
| 60 | 17,67 € |
| 80 | 10,32 € |
| 100 | 10,76 € |
| 110 | 10,94 € |
| 120 | 11,37 € |
| 130 | 12,07 € |
| 140 | 13,82 € |
| 150 | 14,35 € |
| 160 | 15,22 € |
| 180 | 15,66 € |
| 200 | 17,06 € |
| 220 | 18,37 € |
| 250 | 20,73 € |
| 300 | 24,41 € |
| 350 | 37,53 € |
| 400 | 45,05 € |
| 450 | 49,43 € |
| 500 | 55,11 € |

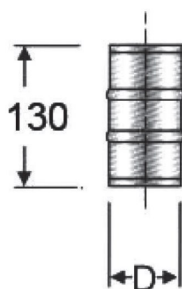
L=250 TUBO M/F
M/F PIPE



MP005

| D | 316 |
|-----|---------|
| 60 | 14,87 € |
| 80 | 8,22 € |
| 100 | 8,84 € |
| 110 | 9,27 € |
| 120 | 10,67 € |
| 130 | 11,63 € |
| 140 | 12,95 € |
| 150 | 13,47 € |
| 160 | 14,35 € |
| 180 | 14,78 € |
| 200 | 16,18 € |
| 220 | 17,50 € |
| 250 | 19,86 € |
| 300 | 23,53 € |
| 350 | 36,65 € |
| 400 | 44,18 € |
| 450 | 48,55 € |
| 500 | 54,24 € |

MANICOTTO M/M
M/M SLEEVE

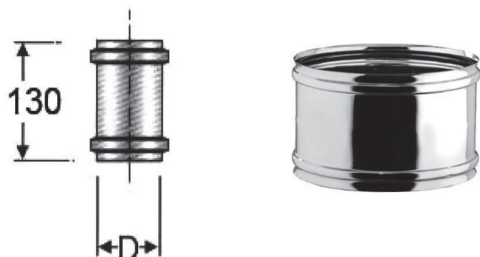


MP006

| D | 316 |
|-----|---------|
| 60 | 19,68 € |
| 80 | 11,46 € |
| 100 | 14,08 € |
| 110 | 14,43 € |
| 120 | 15,92 € |
| 130 | 16,71 € |
| 140 | 18,55 € |
| 150 | 19,25 € |
| 160 | 21,08 € |
| 180 | 22,04 € |
| 200 | 23,18 € |
| 220 | 24,49 € |
| 250 | 26,24 € |
| 300 | 28,87 € |
| 350 | 39,37 € |
| 400 | 44,61 € |
| 450 | 48,99 € |
| 500 | 57,74 € |

MANICOTTO F/F
F/F SLEEVE

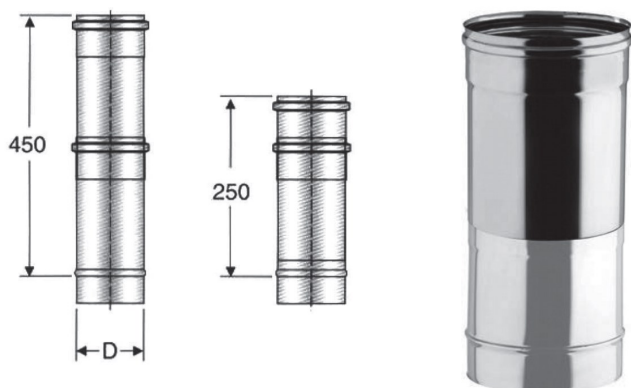
MP007



| D | 316 |
|-----|---------|
| 60 | 19,68 € |
| 80 | 11,46 € |
| 100 | 14,08 € |
| 110 | 14,43 € |
| 120 | 15,92 € |
| 130 | 16,71 € |
| 140 | 18,55 € |
| 150 | 19,25 € |
| 160 | 21,08 € |
| 180 | 22,04 € |
| 200 | 23,18 € |
| 220 | 24,49 € |
| 250 | 26,24 € |
| 300 | 28,87 € |
| 350 | 39,37 € |
| 400 | 44,61 € |
| 450 | 48,99 € |
| 500 | 57,74 € |

MANICOTTO TELESCOPICO M/F
M/F TELESCOPIC SLEEVE

MP008



| D | 316 |
|-----|----------|
| 80 | 25,54 € |
| 100 | 27,64 € |
| 110 | 30,71 € |
| 120 | 31,58 € |
| 130 | 34,12 € |
| 140 | 36,83 € |
| 150 | 38,58 € |
| 160 | 40,50 € |
| 180 | 43,91 € |
| 200 | 48,55 € |
| 220 | 52,49 € |
| 250 | 57,47 € |
| 300 | 72,78 € |
| 350 | 86,61 € |
| 400 | 100,60 € |
| 450 | 115,47 € |
| 500 | 130,35 € |

TUBO M/F RILEVAMENTO FUMI + TERMOMETRO
M/F SMOKE DETECTION PIPE + THERMOMETER

MP009

Il modulo rilevamento fumi serve per il prelievo dei campioni di fumo da analizzare per il controllo delle temperature in conformità al DPR 1391 art. 6.24—6.25 e 7.9 riferiti alla legge 615 del 1996. Questo modulo dovrà essere installato anche alla sommità del camino quando la potenzialità della caldaia o generatore supera le 500.000 Kcal/h.

The smoke detection module is used to take smoke samples to be analyzed for temperature control in compliance with Presidential Decree 1391 art. 6.24—6.25 and 7.9 referring to law 615 of 1996. This module must also be installed at the top of the chimney when the capacity of the boiler or generator exceeds 500,000 Kcal/h.



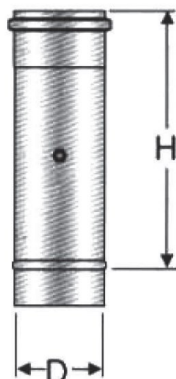
| D | 316 |
|-----|----------|
| 80 | 76,11 € |
| 100 | 79,61 € |
| 110 | 81,36 € |
| 120 | 83,98 € |
| 130 | 85,73 € |
| 140 | 87,48 € |
| 150 | 89,67 € |
| 160 | 92,73 € |
| 180 | 119,59 € |
| 200 | 131,22 € |
| 220 | 137,34 € |
| 250 | 146,09 € |
| 300 | 157,46 € |
| 350 | 171,20 € |
| 400 | 186,33 € |
| 450 | 193,77 € |
| 500 | 202,95 € |

TUBO M/F PRELIEVO FUMI + TERMOMETRO

M/F SMOKE SAMPLING PIPE + THERMOMETER

Il modulo rilevamento fumi serve per il prelievo dei campioni di fumo da analizzare per il controllo delle temperature in conformità al DPR 1391 art. 6.24—6.25 e 7.9 riferiti alla legge 615 del 1996. Questo modulo dovrà essere installato anche alla sommità del camino quando la potenzialità della caldaia o generatore supera le 500.000 Kcal/h.

The smoke detection module is used to take smoke samples to be analyzed for temperature control in compliance with Presidential Decree 1391 art. 6.24—6.25 and 7.9 referring to law 615 of 1996. This module must also be installed at the top of the chimney when the capacity of the boiler or generator exceeds 500,000 Kcal/h.



MP010

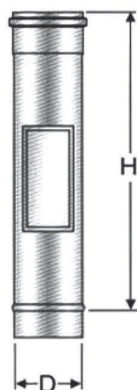
| D | 316 |
|-----|---------|
| 80 | 29,04 € |
| 100 | 30,62 € |
| 110 | 33,85 € |
| 120 | 34,12 € |
| 130 | 35,87 € |
| 140 | 38,32 € |
| 150 | 39,28 € |
| 160 | 40,85 € |
| 180 | 42,87 € |
| 200 | 44,44 € |
| 220 | 44,61 € |
| 250 | 46,28 € |
| 300 | 50,83 € |
| 350 | 57,74 € |
| 400 | 70,86 € |
| 450 | 79,17 € |
| 500 | 88,35 € |

MANICOTTO RACCOLTA INCOMBUSTI M/F

M/F SLEEVE TO COLLECT UNBURNED FUELS

Si utilizza alla base della canna fumaria, quando si usano solidi. Può essere usato solo in camini/canne fumarie asservite a caldaie atmosferiche in depressione.

It is used at the base of the flue, when solids are used. It can only be used in chimneys/flues served by atmospheric boilers in depression.



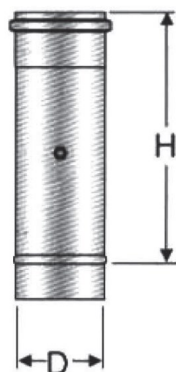
MP011

| D | 316 |
|-----|----------|
| 80 | 71,03 € |
| 100 | 72,17 € |
| 110 | 72,70 € |
| 120 | 73,13 € |
| 130 | 73,92 € |
| 140 | 74,53 € |
| 150 | 75,58 € |
| 160 | 82,23 € |
| 180 | 102,35 € |
| 200 | 119,85 € |
| 220 | 123,35 € |
| 250 | 129,91 € |
| 300 | 138,22 € |
| 350 | 153,09 € |
| 400 | 168,57 € |
| 450 | 192,46 € |
| 500 | 214,59 € |

TUBO M/F CON VALVOLA

M/F HOSE WITH VALVE

Dispositivo che permette la registrazione manuale del tiraggio del canale da fumo.
Device that allows manual adjustment of the smoke channel draft.



MP012

| D | 316 | H |
|-----|----------|-----|
| 80 | 91,85 € | 270 |
| 100 | 92,73 € | 270 |
| 110 | 95,35 € | 270 |
| 120 | 95,35 € | 270 |
| 130 | 95,35 € | 270 |
| 140 | 96,23 € | 270 |
| 150 | 97,10 € | 270 |
| 160 | 97,98 € | 270 |
| 180 | 104,10 € | 270 |
| 200 | 105,41 € | 270 |
| 220 | 108,48 € | 270 |
| 250 | 111,97 € | 270 |
| 300 | 116,35 € | 270 |

SISTEMA MONOPARETE

SINGLE WALL SYSTEM

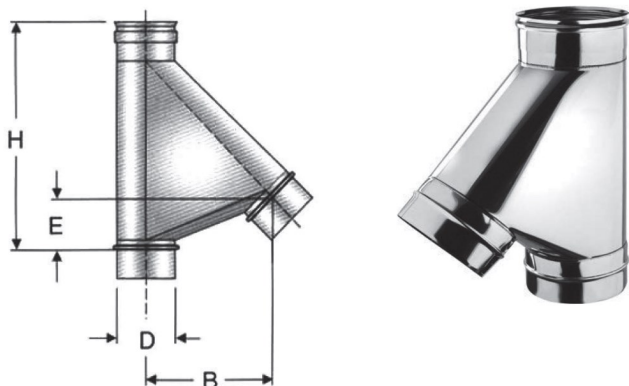
LINEA CANNE FUMARIE
CHIMNEY LINE



TEE M/M/F A 135° M/M/F TEE AT 135°

Tee a 135° (Braga). Come per il Tee 90° si utilizza per collegare un tratto verticale, però con un miglior invito del flusso, riducendo al minimo le perdite di carico dovute ad inevitabili turbolenze.

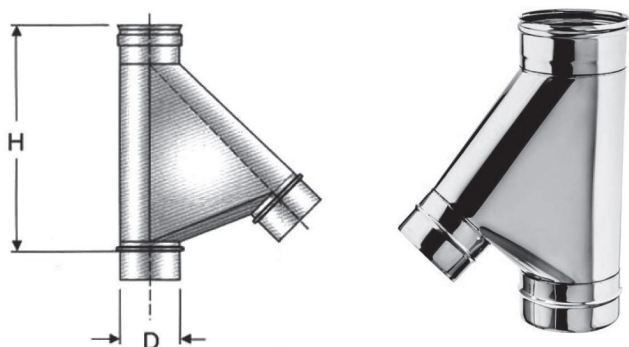
Tee at 135°. As with the 90° Tee, it is used to connect a vertical section, but with a better flow invitation, minimizing pressure losses due to inevitable turbulences.



MP013

| D | 316 | H | B | E |
|-----|----------|-----|-----|-----|
| 80 | 51,61 € | 338 | 119 | 71 |
| 100 | 53,36 € | 338 | 139 | 89 |
| 110 | 54,68 € | 338 | 141 | 86 |
| 120 | 56,86 € | 338 | 142 | 82 |
| 130 | 59,49 € | 421 | 160 | 95 |
| 140 | 61,24 € | 413 | 158 | 88 |
| 150 | 63,42 € | 449 | 177 | 102 |
| 160 | 66,48 € | 438 | 173 | 93 |
| 180 | 74,36 € | 492 | 203 | 113 |
| 200 | 82,23 € | 520 | 220 | 120 |
| 220 | 87,48 € | 548 | 237 | 127 |
| 250 | 98,85 € | 591 | 262 | 137 |
| 300 | 124,22 € | 661 | 305 | 155 |
| 350 | 137,78 € | 732 | 348 | 173 |
| 400 | 152,48 € | 803 | 391 | 190 |
| 450 | 175,22 € | 873 | 433 | 208 |
| 500 | 194,21 € | 944 | 476 | 226 |

TEE M/M/F A 135° RIDOTTO M/M/F TEE AT 135° REDUCED



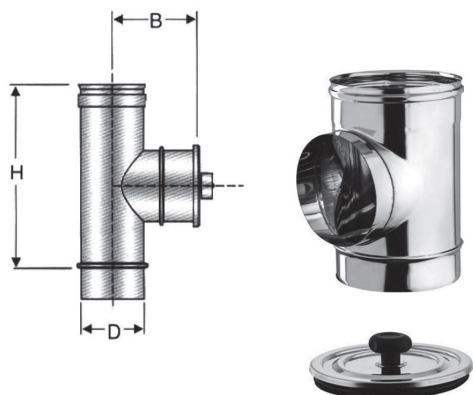
MP014

| D | 316 | H |
|-----|----------|-----|
| 100 | 68,23 € | 338 |
| 110 | 69,11 € | 338 |
| 120 | 74,36 € | 338 |
| 130 | 77,86 € | 421 |
| 140 | 79,61 € | 413 |
| 150 | 83,11 € | 449 |
| 160 | 85,73 € | 438 |
| 180 | 97,98 € | 492 |
| 200 | 104,98 € | 520 |
| 220 | 109,35 € | 548 |
| 250 | 124,22 € | 591 |
| 300 | 155,71 € | 661 |
| 350 | 172,34 € | 732 |
| 400 | 190,71 € | 803 |
| 450 | 227,45 € | 873 |
| 500 | 251,07 € | 944 |

TEE M/M/F 90° CON TAPPO ISPEZIONE M/M/F TEE 90° WITH INSPECTION CAP

Il tappo d'ispezione, in conformità al DPR 1391 Art. 7.7, deve essere installato alla base di ogni tratto verticale e ogni 10 metri di tratto suborizzontale o, comunque, in tutti i casi di cui all'art. 7.7.

The inspection cap, in compliance with Presidential Decree 1391 Art. 7.7, must be installed at the base of each vertical section and every 10 meters of sub-horizontal section or, in any case, in all cases referred to in the art. 7.7.



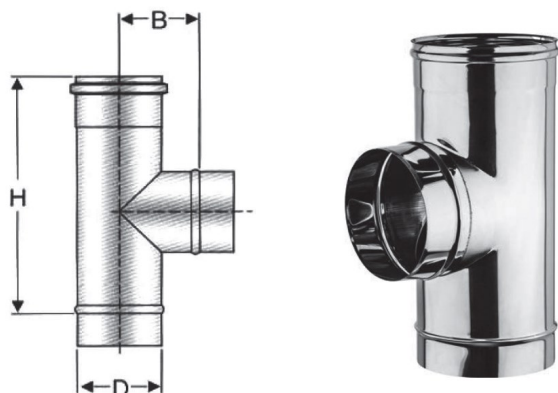
MP015

| D | 316 | H | B |
|-----|----------|-----|-----|
| 80 | 56,86 € | 270 | 130 |
| 100 | 58,96 € | 270 | 140 |
| 110 | 60,54 € | 270 | 145 |
| 120 | 61,24 € | 270 | 150 |
| 130 | 62,29 € | 270 | 155 |
| 140 | 64,21 € | 270 | 160 |
| 150 | 65,52 € | 270 | 165 |
| 160 | 70,86 € | 270 | 170 |
| 180 | 85,47 € | 440 | 180 |
| 200 | 87,04 € | 440 | 190 |
| 220 | 100,43 € | 440 | 200 |
| 250 | 102,35 € | 440 | 215 |
| 300 | 117,05 € | 440 | 240 |
| 350 | 146,53 € | 440 | 265 |
| 400 | 167,96 € | 440 | 290 |
| 450 | 178,63 € | 440 | 315 |
| 500 | 191,76 € | 440 | 340 |

TEE M/M/F A 90°
M/M/F TEE AT 90°

Il Tee a 90° serve a collegare un tratto orizzontale con tratto verticale. Quando il tee si trova in una parte terminale, si dovrà provvedere alla chiusura della parte inferiore con tappo di raccolta condensa o di scarico condensa.

The 90° Tee is used to connect a horizontal section with a vertical section. When the tee is located in a terminal part, the lower part must be closed with a condensing collect or condensing drain plug.



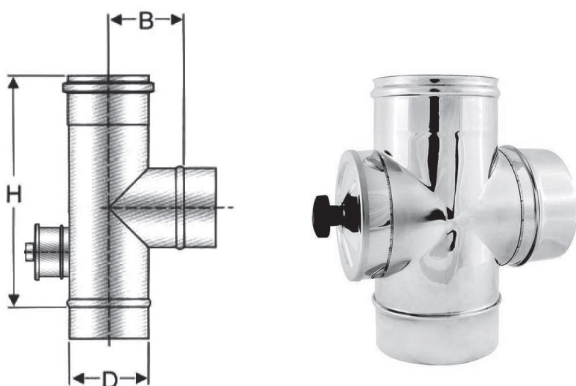
MP016

| D | 316 | H | B |
|-----|----------|-----|-----|
| 60 | 41,29 € | 270 | 60 |
| 80 | 26,86 € | 270 | 70 |
| 100 | 28,87 € | 270 | 80 |
| 110 | 32,54 € | 270 | 85 |
| 120 | 34,03 € | 270 | 90 |
| 130 | 35,43 € | 270 | 95 |
| 140 | 39,19 € | 270 | 100 |
| 150 | 40,15 € | 270 | 105 |
| 160 | 43,04 € | 270 | 110 |
| 180 | 47,50 € | 440 | 120 |
| 200 | 55,81 € | 440 | 130 |
| 220 | 62,11 € | 440 | 140 |
| 250 | 73,83 € | 440 | 155 |
| 300 | 78,47 € | 440 | 180 |
| 350 | 105,85 € | 490 | 205 |
| 400 | 119,85 € | 540 | 230 |
| 450 | 131,22 € | 590 | 255 |
| 500 | 144,78 € | 640 | 280 |

TEE M/M/F A 90° ISPEZIONE
M/M/F 90° TEE WITH INSPECTION

Il Tee a 90° serve a collegare un tratto orizzontale con tratto verticale. Quando il raccordo si trova in una parte terminale, si dovrà provvedere alla chiusura della parte inferiore con tappo di raccolta condensa o di scarico condensa.

The 90° Tee is used to connect a horizontal section with a vertical section. When the fitting is located in a terminal part, the lower part must be closed with a condensing collect or condensing drain plug.



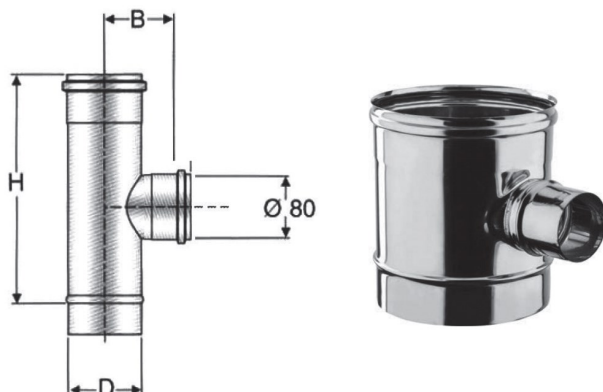
MP017

| D | 316 | H | B |
|-----|----------|-----|-----|
| 80 | 83,28 € | - | - |
| 100 | 87,48 € | 270 | 80 |
| 110 | 93,60 € | 270 | 85 |
| 120 | 95,35 € | 270 | 90 |
| 130 | 97,98 € | 270 | 95 |
| 140 | 104,10 € | 270 | 100 |
| 150 | 113,72 € | 270 | 105 |
| 160 | 122,47 € | 270 | 110 |
| 180 | 132,97 € | 440 | 120 |
| 200 | 142,85 € | 440 | 130 |
| 220 | 162,45 € | 440 | 140 |
| 250 | 176,27 € | 440 | 155 |
| 300 | 195,52 € | 440 | 180 |

TEE M/F A 90° RIDOTTO M
M/F TEE 90° REDUCED M

Il Tee a 90° con deviazione ridotta a 80mm. Quando il raccordo si trova in una parte terminale, si dovrà provvedere alla chiusura della parte inferiore con tappo di raccolta condensa o di scarico condensa.

The 90° Tee with deviation reduced to 80mm. When the fitting is located in a terminal part, the lower part must be closed with a condensing collect or condensing drain plug.



MP018

| D | 316 | H | B |
|-----|----------|-----|-----|
| 100 | 35,87 € | 270 | 80 |
| 110 | 37,18 € | 270 | 85 |
| 120 | 37,79 € | 270 | 90 |
| 130 | 42,17 € | 270 | 95 |
| 140 | 43,30 € | 270 | 100 |
| 150 | 44,53 € | 270 | 105 |
| 160 | 45,49 € | 270 | 110 |
| 180 | 54,59 € | 270 | 120 |
| 200 | 57,39 € | 270 | 130 |
| 220 | 63,34 € | 270 | 140 |
| 250 | 70,95 € | 270 | 155 |
| 300 | 79,34 € | 270 | 180 |
| 350 | 101,48 € | 270 | 205 |
| 400 | 109,35 € | 270 | 230 |
| 450 | 123,35 € | 270 | 255 |
| 500 | 137,34 € | 270 | 280 |

SISTEMA MONOPARETE

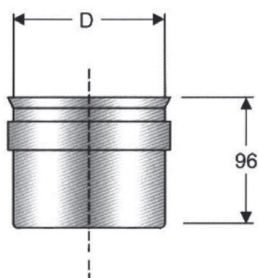
SINGLE WALL SYSTEM

LINEA CANNE FUMARIE
CHIMNEY LINE



TAPPO ISPEZIONE
INSPECTION PLUG

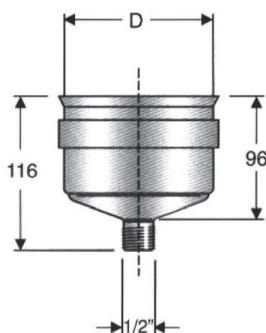
MP019



| D | 316 |
|-----|----------|
| 80 | 19,86 € |
| 100 | 21,70 € |
| 110 | 23,44 € |
| 120 | 26,59 € |
| 130 | 27,12 € |
| 140 | 28,43 € |
| 150 | 28,87 € |
| 160 | 30,27 € |
| 180 | 34,20 € |
| 200 | 34,55 € |
| 220 | 35,60 € |
| 250 | 40,50 € |
| 300 | 45,75 € |
| 350 | 65,61 € |
| 400 | 70,07 € |
| 450 | 96,23 € |
| 500 | 111,10 € |

TAPPO SCARICO CONDENZA
CONDENSING DRAIN PLUG

MP020

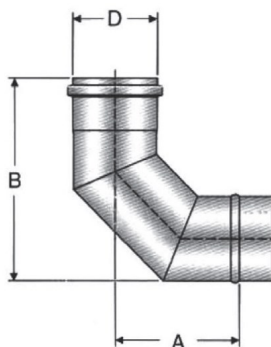


| D | 316 |
|-----|----------|
| 60 | 29,74 € |
| 80 | 19,86 € |
| 100 | 21,70 € |
| 110 | 23,44 € |
| 120 | 26,59 € |
| 130 | 27,12 € |
| 140 | 28,43 € |
| 150 | 28,87 € |
| 160 | 30,27 € |
| 180 | 34,20 € |
| 200 | 34,55 € |
| 220 | 35,60 € |
| 250 | 40,50 € |
| 300 | 45,75 € |
| 350 | 65,61 € |
| 400 | 70,07 € |
| 450 | 96,23 € |
| 500 | 111,10 € |

Su richiesta innesto femmina **MP066034I** 2,71
On request female

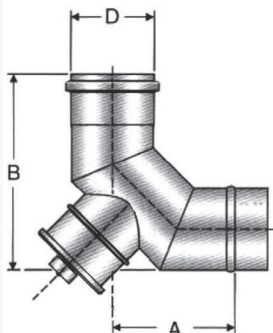
CURVA M/F 90°
M/F 90° BEND

MP021



| D | 316 | A | B |
|-----|----------|-----|-----|
| 60 | 32,37 € | 85 | 164 |
| 80 | 21,00 € | 94 | 187 |
| 100 | 22,57 € | 94 | 197 |
| 110 | 24,14 € | 116 | 230 |
| 120 | 24,76 € | 116 | 235 |
| 130 | 26,42 € | 130 | 242 |
| 140 | 27,38 € | 130 | 255 |
| 150 | 28,87 € | 125 | 252 |
| 160 | 31,49 € | 125 | 252 |
| 180 | 33,24 € | 146 | 283 |
| 200 | 35,87 € | 155 | 307 |
| 220 | 39,37 € | 147 | 310 |
| 250 | 43,74 € | 176 | 354 |
| 300 | 55,99 € | 209 | 413 |
| 350 | 75,23 € | 224 | 480 |
| 400 | 96,23 € | 249 | 530 |
| 450 | 118,97 € | 274 | 580 |
| 500 | 127,28 € | 308 | 630 |

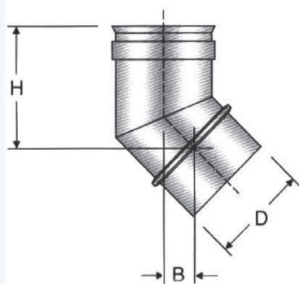
CURVA M/F 90° CON ISPEZIONE
M/F 90° BEND WITH INSPECTION



MP022

| D | 316 | A | B |
|-----|----------|-----|-----|
| 80 | 78,29 € | 72 | 167 |
| 100 | 83,46 € | 85 | 190 |
| 110 | 86,69 € | 115 | 230 |
| 120 | 88,09 € | 120 | 235 |
| 130 | 90,80 € | 115 | 235 |
| 140 | 93,78 € | 115 | 240 |
| 150 | 95,53 € | 110 | 240 |
| 160 | 103,05 € | 110 | 245 |
| 180 | 120,90 € | 135 | 280 |
| 200 | 123,52 € | 160 | 315 |
| 220 | 141,54 € | 150 | 315 |
| 250 | 148,89 € | 165 | 345 |
| 300 | 177,32 € | 200 | 405 |

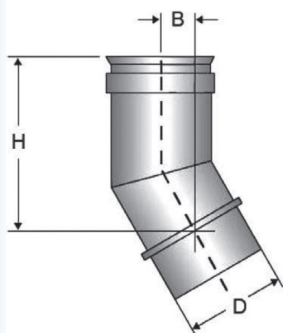
CURVA M/F 45°
M/F 45° BEND



MP023

| D | 316 | H | B |
|-----|---------|-----|----|
| 60 | 27,56 € | 102 | 26 |
| 80 | 14,52 € | 105 | 29 |
| 100 | 16,97 € | 105 | 32 |
| 110 | 19,77 € | 108 | 34 |
| 120 | 20,03 € | 112 | 35 |
| 130 | 21,52 € | 119 | 37 |
| 140 | 22,74 € | 123 | 38 |
| 150 | 25,63 € | 125 | 40 |
| 160 | 24,49 € | 129 | 41 |
| 180 | 26,94 € | 135 | 44 |
| 200 | 28,34 € | 144 | 47 |
| 220 | 31,23 € | 147 | 50 |
| 250 | 33,77 € | 177 | 54 |
| 300 | 41,82 € | 173 | 62 |
| 350 | 56,60 € | 338 | 69 |
| 400 | 66,75 € | 412 | 76 |
| 450 | 77,16 € | 436 | 84 |
| 500 | 87,48 € | 471 | 91 |

CURVA M/F 30°
M/F 30° BEND



MP024

| D | 316 | A | B |
|-----|---------|-----|----|
| 80 | 14,87 € | 125 | 18 |
| 100 | 15,31 € | 137 | 19 |
| 110 | 15,92 € | 140 | 20 |
| 120 | 18,63 € | 150 | 20 |
| 130 | 19,51 € | 151 | 21 |
| 140 | 20,82 € | 156 | 22 |
| 150 | 21,08 € | 163 | 22 |
| 160 | 22,31 € | 170 | 23 |
| 180 | 24,14 € | 179 | 24 |
| 200 | 26,42 € | 183 | 26 |
| 220 | 27,21 € | 190 | 27 |
| 250 | 30,62 € | 212 | 29 |
| 300 | 39,02 € | 237 | 33 |
| 350 | 52,49 € | 278 | 36 |
| 400 | 61,24 € | 294 | 39 |
| 450 | 77,07 € | 323 | 43 |
| 500 | 87,48 € | 353 | 46 |

SISTEMA MONOPARETE

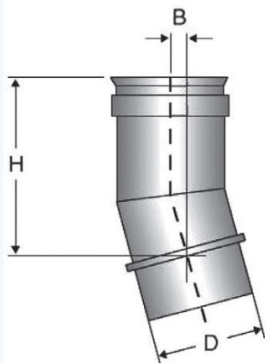
SINGLE WALL SYSTEM

LINEA CANNE FUMARIE
CHIMNEY LINE



CURVA M/F 15°
M/F 15° BEND

MP025

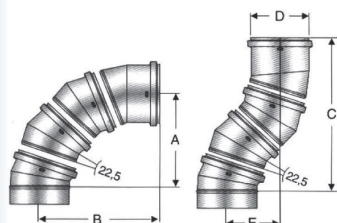


| D | 316 | H | B |
|-----|---------|-----|----|
| 80 | 18,37 € | 113 | 7 |
| 100 | 18,72 € | 121 | 8 |
| 110 | 18,90 € | 121 | 8 |
| 120 | 19,16 € | 124 | 8 |
| 130 | 19,86 € | 126 | 9 |
| 140 | 21,78 € | 130 | 9 |
| 150 | 24,58 € | 133 | 9 |
| 160 | 26,51 € | 134 | 9 |
| 180 | 30,44 € | 136 | 10 |
| 200 | 32,63 € | 144 | 10 |
| 220 | 35,95 € | 147 | 10 |
| 250 | 37,79 € | 154 | 11 |
| 300 | 49,60 € | 172 | 12 |
| 350 | 67,62 € | 181 | 12 |
| 400 | 77,24 € | 186 | 13 |
| 450 | 86,87 € | 192 | 14 |
| 500 | 96,58 € | 199 | 15 |

CURVA M/F GIREVOLE 0°-90°
M/F 0°-90° ROTATABLE BEND

La curva è composta da elementi che possono essere ruotati, componendo qualsiasi tipo di spostamento e garantendo sempre la perfetta tenuta sia alla condensa che ai fumi di scarico.
The curve is made up of elements that can be rotated, making any type of movement and always guaranteeing perfect sealing against both condensation and exhaust fumes.

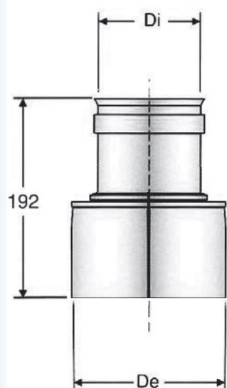
MP026



| D | 316 | A | B | C | E |
|-----|----------|-----|-----|-----|-----|
| 80 | 43,13 € | 90 | 150 | 200 | 40 |
| 100 | 47,85 € | 110 | 160 | 210 | 50 |
| 120 | 50,91 € | 125 | 165 | 230 | 60 |
| 130 | 53,98 € | 130 | 170 | 240 | 60 |
| 140 | 59,66 € | 130 | 170 | 240 | 60 |
| 150 | 65,17 € | 135 | 180 | 250 | 60 |
| 160 | 72,26 € | 145 | 190 | 265 | 60 |
| 180 | 79,87 € | 165 | 205 | 290 | 70 |
| 200 | 90,98 € | 165 | 205 | 290 | 70 |
| 220 | 92,47 € | 212 | 250 | 360 | 90 |
| 250 | 104,10 € | 260 | 300 | 430 | 110 |
| 300 | 128,07 € | 260 | 320 | 450 | 130 |

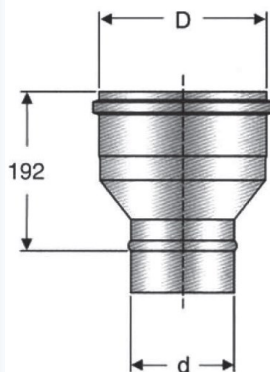
ADATTATORE M/F
M/F ADAPTER

MP027



| De | 316 | Di |
|-----|---------|--------|
| 80 | 43,30 € | 60 |
| 100 | 24,06 € | 80 |
| 110 | 24,93 € | 80-100 |
| 120 | 27,56 € | 80-110 |
| 130 | 28,87 € | 80-120 |
| 140 | 30,17 € | 80-130 |
| 150 | 31,50 € | 80-140 |
| 160 | 33,23 € | 80-150 |
| 180 | 33,68 € | 80-160 |
| 200 | 35,87 € | 80-180 |
| 220 | 38,05 € | 80-200 |
| 250 | 41,99 € | 80-220 |
| 300 | 48,99 € | 80-250 |
| 350 | 61,24 € | 80-300 |
| 400 | 83,54 € | 80-350 |
| 450 | 92,73 € | 80-400 |
| 500 | 97,10 € | 80-450 |

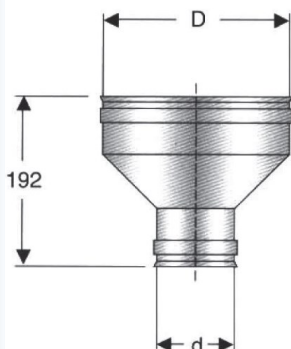
ADATTATORE F/M
F/M ADAPTER



MP028

| D | 316 | d |
|-----|---------|--------|
| 80 | 43,30 € | 60 |
| 100 | 24,06 € | 80 |
| 110 | 24,93 € | 80-100 |
| 120 | 27,56 € | 80-110 |
| 130 | 28,87 € | 80-120 |
| 140 | 30,17 € | 80-130 |
| 150 | 31,50 € | 80-140 |
| 160 | 33,23 € | 80-150 |
| 180 | 33,68 € | 80-160 |
| 200 | 35,87 € | 80-180 |
| 220 | 38,05 € | 80-200 |
| 250 | 41,99 € | 80-220 |
| 300 | 48,99 € | 80-250 |
| 350 | 61,24 € | 80-300 |
| 400 | 83,54 € | 80-350 |
| 450 | 92,73 € | 80-400 |

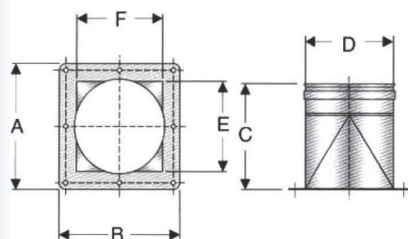
ADATTATORE F/F
F/F ADAPTER



MP029

| D | 316 | d |
|-----|---------|--------|
| 80 | 43,30 € | 60 |
| 100 | 24,06 € | 80 |
| 110 | 24,93 € | 80-100 |
| 120 | 27,56 € | 80-110 |
| 130 | 28,87 € | 80-120 |
| 140 | 30,18 € | 80-130 |
| 150 | 31,49 € | 80-140 |
| 160 | 33,24 € | 80-150 |
| 180 | 33,68 € | 80-160 |
| 200 | 35,87 € | 80-180 |
| 220 | 38,05 € | 80-200 |
| 250 | 41,99 € | 80-220 |
| 300 | 48,99 € | 80-250 |
| 350 | 61,24 € | 80-300 |
| 400 | 83,54 € | 80-350 |
| 450 | 92,73 € | 80-400 |

RACCORDO QUADRO/TONDO
SQUARE/ROUND CONNECTION

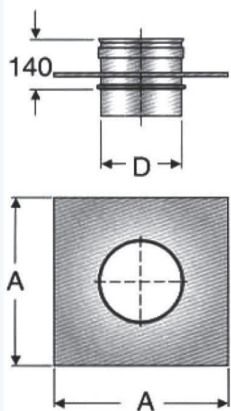


MP030

| D | 316 | H | B |
|-----|----------|--------------|-----|
| 160 | 87,48 € | min. 160x160 | 315 |
| 180 | 87,48 € | min. 180x180 | 315 |
| 200 | 93,60 € | min. 200x200 | 315 |
| 220 | 93,60 € | min. 220x220 | 315 |
| 250 | 96,23 € | min. 250x520 | 315 |
| 300 | 112,85 € | min. 300x300 | 315 |
| 350 | 144,34 € | min. 350x350 | 315 |
| 400 | 166,21 € | min. 400x400 | 315 |
| 450 | 179,33 € | min. 450x450 | 315 |
| 500 | 188,08 € | min. 500x500 | 315 |

PIASTRA CON ELEMENTO DRITTO
PLATE WITH STRAIGHT ELEMENT

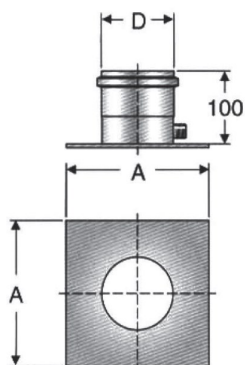
MP031



| D | 316 | A |
|-----|----------|-----|
| 80 | 34,90 € | 180 |
| 100 | 36,92 € | 200 |
| 110 | 38,84 € | 210 |
| 120 | 39,54 € | 220 |
| 130 | 41,29 € | 230 |
| 140 | 46,71 € | 240 |
| 150 | 49,25 € | 250 |
| 160 | 50,74 € | 260 |
| 180 | 52,93 € | 280 |
| 200 | 60,89 € | 300 |
| 220 | 62,90 € | 320 |
| 250 | 80,48 € | 350 |
| 300 | 92,73 € | 400 |
| 350 | 112,85 € | 450 |
| 400 | 161,84 € | 500 |
| 450 | 192,46 € | 550 |
| 500 | 234,45 € | 600 |

PIASTRA CON SCARICO CONDENZA
PLATE WITH CONDENSING DRAIN

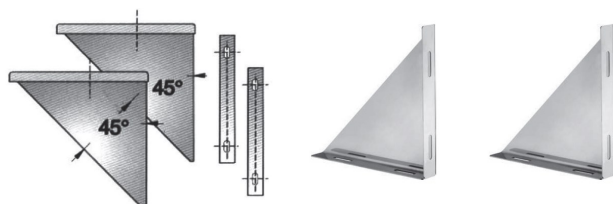
MP032



| D | 316 | A |
|-----|----------|-----|
| 80 | 39,54 € | 180 |
| 100 | 41,68 € | 200 |
| 110 | 44,18 € | 210 |
| 120 | 45,14 € | 220 |
| 130 | 49,60 € | 230 |
| 140 | 51,53 € | 240 |
| 150 | 53,45 € | 250 |
| 160 | 55,19 € | 260 |
| 180 | 55,37 € | 280 |
| 200 | 57,74 € | 300 |
| 220 | 57,91 € | 320 |
| 250 | 71,65 € | 350 |
| 300 | 82,67 € | 400 |
| 350 | 115,30 € | 450 |
| 400 | 161,49 € | 500 |
| 450 | 193,51 € | 550 |
| 500 | 240,83 € | 600 |

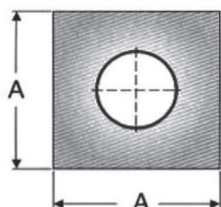
ANGOLARI PER SUPPORTO MURALE
CORNERS FOR WALL SUPPORT

MP033



| D | I Inox |
|------------------------------------|-----------|
| 80 | 27,99 € |
| 100 | 28,17 € |
| 110 | 28,61 € |
| 120 | 30,88 € |
| 130 | 32,98 € |
| 140 | 33,94 € |
| 150 | 35,08 € |
| 160 | 36,83 € |
| 180 | 38,67 € |
| 200 | 45,58 € |
| 220 | 63,42 € |
| 250 | 67,62 € |
| 300 | 80,48 € |
| 350 | 122,91 € |
| 400 | 148,72 € |
| 450 | 167,26 € |
| 500 | 198,67 € |
| Prezzo per 2 Pz Price for 2 pcs | |

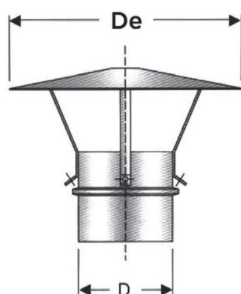
PIASTRA TERMINALE DI CHIUSURA
TERMINAL CLOSURE PLATE



MP034

| D | 304 | D1 | A |
|-----|----------|-----|-------|
| 80 | 63,95 € | 110 | 30,00 |
| 100 | 63,95 € | 130 | 30,00 |
| 110 | 63,95 € | 140 | 30,00 |
| 120 | 63,95 € | 120 | 30,00 |
| 130 | 63,95 € | 160 | 30,00 |
| 140 | 68,23 € | 170 | 30,00 |
| 150 | 68,23 € | 180 | 30,00 |
| 160 | 68,23 € | 190 | 30,00 |
| 180 | 68,23 € | 210 | 30,00 |
| 200 | 93,78 € | 230 | 30,00 |
| 220 | 96,23 € | 250 | 30,00 |
| 250 | 96,23 € | 280 | 30,00 |
| 300 | 123,61 € | 330 | 30,00 |
| 350 | 125,97 € | 380 | 30,00 |
| 400 | 142,77 € | 430 | 30,00 |
| 450 | 166,21 € | 480 | 30,00 |
| 500 | 207,77 € | 530 | 30,00 |

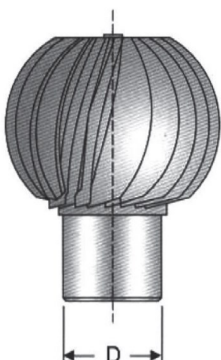
TERMINALE CON CAPPELLO CINESE
TERMINAL WITH CHINESE HAT



MP035

| D | 316 | De |
|-----|----------|-----|
| 60 | 39,37 € | 200 |
| 80 | 26,68 € | 200 |
| 100 | 27,56 € | 200 |
| 110 | 27,91 € | 200 |
| 120 | 28,61 € | 250 |
| 130 | 30,62 € | 250 |
| 140 | 33,24 € | 300 |
| 150 | 34,99 € | 300 |
| 160 | 38,49 € | 300 |
| 180 | 40,24 € | 400 |
| 200 | 43,74 € | 400 |
| 220 | 48,99 € | 400 |
| 250 | 55,99 € | 500 |
| 300 | 62,99 € | 500 |
| 350 | 100,60 € | 600 |
| 400 | 135,59 € | 600 |
| 450 | 148,72 € | 700 |
| 500 | 157,46 € | 700 |

TERMINALE CON CAPPELLO EOLICO
ROOF WIND ROTATING TURBINE CAP VENT



MP036

| D | 316 |
|-----|----------|
| 80 | 96,67 € |
| 100 | 104,98 € |
| 110 | 106,73 € |
| 120 | 107,60 € |
| 130 | 108,48 € |
| 140 | 110,22 € |
| 150 | 111,10 € |
| 160 | 116,79 € |
| 180 | 125,10 € |
| 200 | 134,72 € |
| 220 | 139,97 € |
| 250 | 144,34 € |
| 300 | 152,22 € |

SISTEMA MONOPARETE

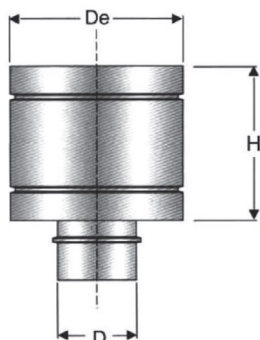
SINGLE WALL SYSTEM

LINEA CANNE FUMARIE
CHIMNEY LINE



TERMINALE ANTI-INTEMPERIE
CHIMNEY CAP FOR ALL WEATHER CONDITIONS

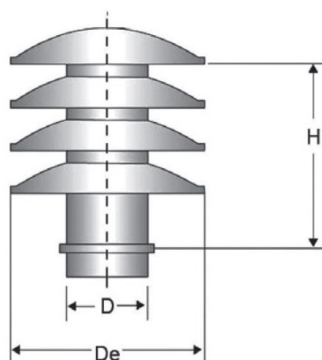
MP037



| D | 316 | Da | H |
|-----|----------|-----|-----|
| 60 | 78,73 € | 180 | 165 |
| 80 | 55,11 € | 180 | 250 |
| 100 | 57,74 € | 200 | 250 |
| 110 | 61,24 € | 210 | 250 |
| 120 | 61,67 € | 220 | 250 |
| 130 | 62,99 € | 230 | 250 |
| 140 | 64,74 € | 240 | 250 |
| 150 | 65,61 € | 250 | 250 |
| 160 | 66,48 € | 260 | 250 |
| 180 | 75,23 € | 280 | 250 |
| 200 | 78,91 € | 300 | 250 |
| 220 | 81,36 € | 320 | 250 |
| 250 | 90,19 € | 350 | 250 |
| 300 | 99,81 € | 400 | 250 |
| 350 | 157,46 € | 450 | 250 |
| 400 | 209,95 € | 500 | 250 |
| 450 | 227,45 € | 550 | 250 |
| 500 | 253,69 € | 600 | 250 |

TERMINALE CON ELEMENTI CIRCOLARI
CHIMNEY CAP CIRCULAR ELEMENTS

MP038

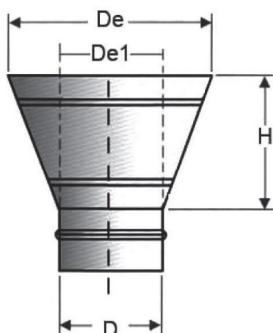


| D | 316 | De | H |
|-----|----------|-----|-----|
| 80 | 60,36 € | 130 | 280 |
| 100 | 62,11 € | 150 | 280 |
| 110 | 62,99 € | 160 | 280 |
| 120 | 69,98 € | 170 | 280 |
| 130 | 74,36 € | 180 | 280 |
| 140 | 75,23 € | 190 | 280 |
| 150 | 80,48 € | 200 | 280 |
| 160 | 83,11 € | 210 | 280 |
| 180 | 96,23 € | 230 | 280 |
| 200 | 113,72 € | 250 | 280 |
| 220 | 131,22 € | 270 | 280 |
| 250 | 157,46 € | 300 | 280 |
| 300 | 253,69 € | 350 | 280 |
| 350 | 271,19 € | 400 | 280 |
| 400 | 279,94 € | 450 | 280 |
| 450 | 306,18 € | 500 | 280 |
| 500 | 349,92 € | 550 | 280 |

* su richiesta innesto Femmina

TERMINALE TRONCO DI CONO
TRUNCATED CONICAL CHIMNEY CAP

MP039



| D | 316 | De | H |
|-----|---------|-----|-----|
| 80 | 28,87 € | 30 | 135 |
| 100 | 31,49 € | 50 | 135 |
| 110 | 34,12 € | 60 | 135 |
| 120 | 36,74 € | 70 | 135 |
| 130 | 39,37 € | 80 | 135 |
| 140 | 41,12 € | 90 | 135 |
| 150 | 43,74 € | 100 | 135 |
| 160 | 45,49 € | 110 | 135 |
| 180 | 48,11 € | 130 | 135 |
| 200 | 49,86 € | 150 | 135 |
| 220 | 52,49 € | 170 | 135 |
| 250 | 54,24 € | 200 | 135 |
| 300 | 56,86 € | 250 | 135 |
| 350 | 61,24 € | 300 | 135 |
| 400 | 78,73 € | 350 | 135 |
| 450 | 87,48 € | 400 | 135 |
| 500 | 96,23 € | 450 | 135 |

TERMINALE EOLICO CON BASE QUADRA
ROOF WIND ROTATING TURBINE CAP VENT WITH SQUARE BASE



MP040

| Dim. | 316 |
|---------|----------|
| 17 x 17 | 113,72 € |
| 22 x 22 | 141,72 € |
| 27 x 27 | 154,84 € |
| 32 x 32 | 157,46 € |
| 37 x 37 | 170,59 € |
| 42 x 42 | 174,96 € |
| 47 x 47 | 192,46 € |
| 52 x 52 | 205,58 € |

TERMINALE ANTIVENTO CON BASE QUADRA
CHIMNEY CAP FOR ALL WEATHER CONDITIONS WITH SQUARE BASE



MP041

| Dim. | 316 |
|---------|----------|
| 17 x 17 | 74,36 € |
| 22 x 22 | 83,11 € |
| 27 x 27 | 96,23 € |
| 32 x 32 | 128,60 € |
| 37 x 37 | 135,59 € |
| 42 x 42 | 188,08 € |
| 47 x 47 | 236,20 € |
| 52 x 52 | 258,07 € |

TERMINALE CON BASE QUADRA
CHIMNEY CAP WITH SQUARE BASE



MP042

| Dim. | I Inox |
|---------|-----------|
| 17 x 17 | 32,81 € |
| 22 x 22 | 34,55 € |
| 27 x 27 | 37,18 € |
| 32 x 32 | 41,55 € |
| 37 x 37 | 42,43 € |
| 42 x 42 | 43,30 € |
| 47 x 47 | 44,18 € |
| 52 x 52 | 48,55 € |

MODULATORE DI TIRAGGIO
DRAW MODULATOR

MP044

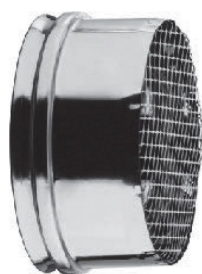
| D | I Inox |
|-----|-----------|
| 80 | 161,84 € |
| 150 | 192,46 € |



TERMINALE CON GRIGLIA ANTI-INTRUSIONE
CHIMNEY ANTI-INTRUSION CAP

MP045

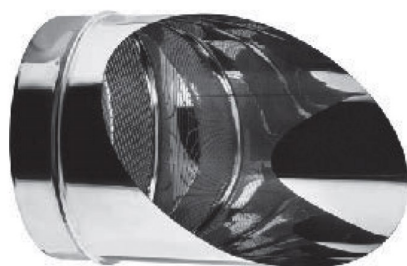
| D | I Inox | H |
|-----|-----------|----|
| 60 | 44,18 € | 80 |
| 80 | 30,62 € | 80 |
| 100 | 31,49 € | 80 |
| 110 | 32,98 € | 80 |
| 120 | 33,42 € | 80 |
| 130 | 33,94 € | 80 |
| 140 | 34,47 € | 80 |
| 150 | 34,99 € | 80 |
| 160 | 41,29 € | 80 |
| 180 | 43,74 € | 80 |
| 200 | 45,23 € | 80 |
| 220 | 46,19 € | 80 |
| 250 | 48,20 € | 80 |
| 300 | 59,92 € | 80 |



TERMINALE ANTI-INTRUSIONE
CON CAPPELLO PARAPIOGGIA
CHIMNEY CAP WITH RAIN CAP

MP046

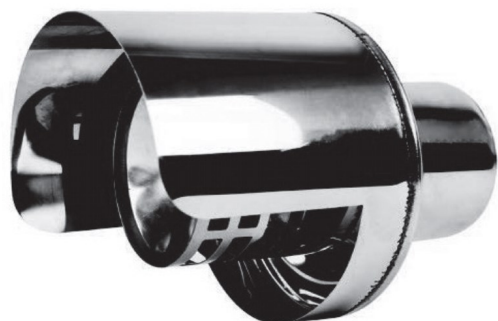
| D | I Inox |
|-----|-----------|
| 80 | 33,85 € |
| 100 | 34,82 € |
| 110 | 36,48 € |
| 120 | 36,92 € |
| 130 | 37,35 € |
| 140 | 37,62 € |
| 150 | 41,12 € |
| 160 | 43,74 € |
| 180 | 47,24 € |
| 200 | 59,49 € |
| 220 | 62,11 € |
| 250 | 62,99 € |
| 300 | 78,73 € |



TERMINALE ORIZZONTALE ANTI-INTEMPERIE
HORIZONTAL CHIMNEY CAP FOR ALL WEATHER CONDITIONS

MP047

| D | I Inox |
|-----|-----------|
| 80 | 42,78 € |
| 100 | 47,94 € |

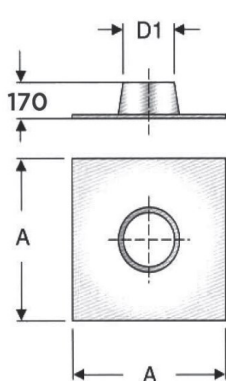


TEGOLA PER CAMINI A TETTO PIANO
TILE FOR FLAT ROOF CHIMNEY

MP048

| Ø | I Inox | IP Inox/Pb | A | D1 |
|-----|-----------|---------------|-------------|-----|
| 80 | 65,61 € | 131,22 € | 550 x 550 | 110 |
| 100 | 65,61 € | 131,22 € | 550 x 550 | 130 |
| 110 | 65,61 € | 131,22 € | 550 x 550 | 140 |
| 120 | 65,61 € | 131,22 € | 600 x 600 | 150 |
| 130 | 65,61 € | 131,22 € | 600 x 600 | 160 |
| 140 | 69,98 € | 139,97 € | 650 x 650 | 170 |
| 150 | 69,98 € | 139,97 € | 650 x 650 | 180 |
| 160 | 69,98 € | 139,97 € | 650 x 650 | 190 |
| 180 | 69,98 € | 139,97 € | 650 x 650 | 210 |
| 200 | 96,23 € | 192,46 € | 700 x 700 | 230 |
| 220 | 96,23 € | 192,46 € | 750 x 750 | 250 |
| 230 | 153,09 € | 192,46 € | 750 x 750 | 260 |
| 250 | 96,23 € | 192,46 € | 750 x 750 | 280 |
| 300 | 122,47 € | 214,33 € | 800 x 800 | 330 |
| 350 | 126,85 € | 227,45 € | 850 x 850 | 380 |
| 400 | 144,34 € | 244,94 € | 900 x 900 | 430 |
| 450 | 166,21 € | 297,43 € | 950 x 950 | 480 |
| 500 | 209,95 € | 319,30 € | 1000 x 1000 | 530 |

Da installare con la scossalina MP056
To be installed with strom collar MP056

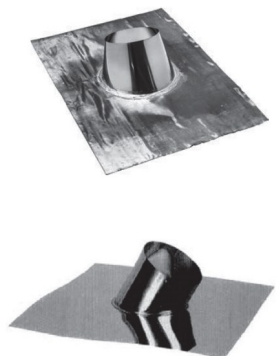
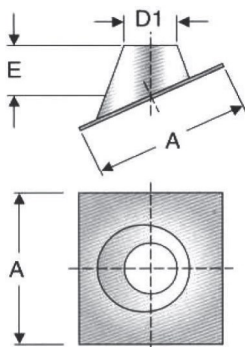


TEGOLA PER CAMINI A TETTO INCLINATO
TILE FOR SLOPED ROOF CHIMNEY

MP052

| Ø | I Inox | IP Inox/Pb | A | D1 |
|-----|-----------|---------------|-------------|-----|
| 80 | 65,61 € | 131,22 € | 550 x 550 | 110 |
| 100 | 65,61 € | 131,22 € | 550 x 550 | 130 |
| 110 | 65,61 € | 131,22 € | 550 x 550 | 140 |
| 120 | 65,61 € | 131,22 € | 600 x 600 | 150 |
| 130 | 65,61 € | 131,22 € | 600 x 600 | 160 |
| 140 | 69,98 € | 139,97 € | 650 x 650 | 170 |
| 150 | 69,98 € | 139,97 € | 650 x 650 | 180 |
| 160 | 69,98 € | 139,97 € | 650 x 650 | 190 |
| 180 | 69,98 € | 139,97 € | 650 x 650 | 210 |
| 200 | 96,23 € | 192,46 € | 700 x 700 | 230 |
| 220 | 96,23 € | 192,46 € | 750 x 750 | 250 |
| 230 | 96,23 € | 192,46 € | 750 x 750 | 260 |
| 250 | 96,23 € | 192,46 € | 750 x 750 | 280 |
| 300 | 122,47 € | 214,33 € | 800 x 800 | 330 |
| 350 | 126,85 € | 227,45 € | 850 x 850 | 380 |
| 400 | 144,34 € | 244,94 € | 900 x 900 | 430 |
| 450 | 166,21 € | 297,43 € | 950 x 950 | 480 |
| 500 | 209,95 € | 319,30 € | 1000 x 1000 | 530 |

Da installare con la scossalina MP056
To be installed with strom collar MP056



SISTEMA MONOPARETE

SINGLE WALL SYSTEM

LINEA CANNE FUMARIE
CHIMNEY LINE

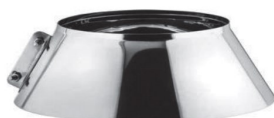
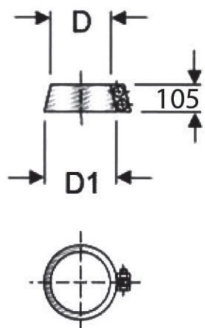


SCOSSALINA
STORM COLLAR

MP056

| D | I Inox | D1 |
|-----|-----------|-----|
| 80 | 24,93 € | 180 |
| 100 | 24,93 € | 200 |
| 110 | 24,93 € | 210 |
| 120 | 24,93 € | 220 |
| 130 | 24,93 € | 230 |
| 140 | 29,74 € | 240 |
| 150 | 29,74 € | 250 |
| 160 | 29,74 € | 260 |
| 180 | 29,74 € | 280 |
| 200 | 39,37 € | 300 |
| 220 | 42,87 € | 320 |
| 230 | 42,87 € | 330 |
| 250 | 42,87 € | 350 |
| 300 | 44,61 € | 400 |
| 350 | 45,49 € | 450 |
| 400 | 57,74 € | 500 |
| 450 | 57,74 € | 550 |
| 500 | 67,36 € | 600 |

Da installare con il faldale MP048 e MP052
To be installed with flat roof chimney MP048 and MP052



ROSONE COPRIMURO PIANO
FLAT WALL COVER ROSETTE

MP057

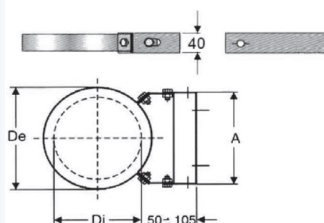
| D | I Inox |
|-----|-----------|
| 80 | 30,18 € |
| 100 | 30,18 € |
| 110 | 30,18 € |
| 120 | 30,18 € |
| 130 | 30,18 € |
| 140 | 30,18 € |
| 150 | 34,99 € |
| 160 | 34,99 € |
| 180 | 36,30 € |
| 200 | 36,30 € |
| 220 | 36,30 € |
| 230 | 36,30 € |
| 250 | 36,30 € |
| 300 | 39,80 € |
| 350 | 42,87 € |
| 400 | 42,87 € |
| 450 | 49,43 € |
| 500 | 49,43 € |



FASCETTA MURALE REGOLABILE
ADJUSTABLE WALL BRACKET

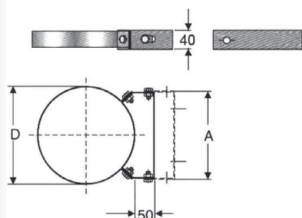
MP058

| D | I Inox | A |
|-----|-----------|-----|
| 80 | 22,92 € | 102 |
| 100 | 23,88 € | 116 |
| 110 | 24,67 € | 123 |
| 120 | 25,81 € | 130 |
| 130 | 27,38 € | 137 |
| 140 | 27,99 € | 144 |
| 150 | 30,62 € | 152 |
| 160 | 30,62 € | 159 |
| 180 | 33,24 € | 172 |
| 200 | 33,42 € | 188 |
| 220 | 36,92 € | 201 |
| 230 | 36,92 € | 215 |
| 250 | 38,67 € | 223 |
| 300 | 45,93 € | 259 |
| 350 | 53,80 € | 293 |
| 400 | 61,24 € | 328 |
| 450 | 69,98 € | 364 |
| 500 | 87,48 € | 399 |



FASCETTA MURALE
WALL BRACKET

MP059



| D | I Inox | A |
|-----|-----------|-----|
| 80 | 14,00 € | 102 |
| 100 | 14,87 € | 116 |
| 110 | 14,87 € | 123 |
| 120 | 15,75 € | 130 |
| 130 | 16,62 € | 137 |
| 140 | 16,62 € | 144 |
| 150 | 18,37 € | 152 |
| 160 | 19,25 € | 159 |
| 180 | 20,12 € | 172 |
| 200 | 21,87 € | 188 |
| 220 | 23,62 € | 201 |
| 230 | 24,49 € | 209 |
| 250 | 25,37 € | 223 |
| 300 | 28,87 € | 259 |
| 350 | 35,87 € | 293 |
| 400 | 53,36 € | 328 |
| 450 | 57,74 € | 364 |
| 500 | 78,73 € | 399 |

COLLARE DI FISSAGGIO CON TASSELLO
WALL BRACKET WITH SCREW

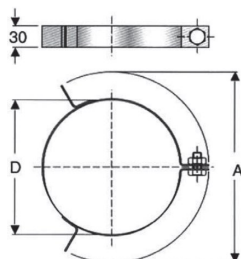
MP060



| D | I Inox |
|-----|-----------|
| 80 | 10,76 € |
| 100 | 11,20 € |
| 110 | 11,20 € |
| 120 | 11,37 € |
| 130 | 11,37 € |
| 140 | 11,81 € |
| 150 | 12,25 € |
| 160 | 14,43 € |
| 180 | 14,87 € |
| 200 | 15,31 € |
| 220 | 15,75 € |
| 230 | 16,80 € |
| 250 | 16,80 € |
| 300 | 21,00 € |
| 350 | 27,38 € |
| 450 | 34,12 € |
| 500 | 37,62 € |

FASCETTA CAVI TIRANTI
BEND FOR TIE-RODS

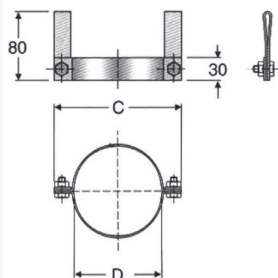
MP061



| D | I Inox | A |
|-----|-----------|-----|
| 80 | 19,25 € | 120 |
| 100 | 19,25 € | 140 |
| 110 | 20,12 € | 150 |
| 120 | 20,12 € | 160 |
| 130 | 20,12 € | 170 |
| 140 | 23,62 € | 180 |
| 150 | 23,62 € | 190 |
| 160 | 23,62 € | 200 |
| 180 | 23,62 € | 220 |
| 200 | 24,49 € | 240 |
| 220 | 24,49 € | 260 |
| 230 | 24,49 € | 270 |
| 250 | 25,37 € | 290 |
| 300 | 26,24 € | 340 |
| 350 | 34,99 € | 390 |
| 450 | 37,62 € | 490 |
| 500 | 39,37 € | 540 |
| 550 | 41,99 € | 590 |
| 600 | 48,11 € | 640 |

FASCETTA DI DISCESA
DISCENT BEND

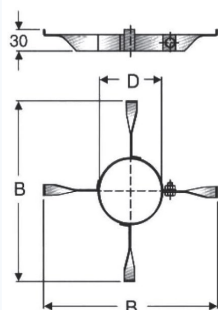
MP062



| D | I Inox | C |
|-----|-----------|-----|
| 80 | 16,62 € | 120 |
| 100 | 16,62 € | 140 |
| 110 | 16,62 € | 150 |
| 120 | 17,50 € | 160 |
| 130 | 17,50 € | 170 |
| 140 | 18,37 € | 180 |
| 150 | 18,37 € | 190 |
| 160 | 18,37 € | 200 |
| 180 | 19,25 € | 220 |
| 200 | 19,25 € | 240 |
| 220 | 19,25 € | 260 |
| 250 | 21,87 € | 290 |
| 300 | 21,87 € | 340 |
| 350 | 26,24 € | 390 |
| 400 | 27,99 € | 440 |
| 450 | 30,62 € | 490 |
| 500 | 33,24 € | 540 |

FASCETTA DI CENTRAGGIO
CENTRING BEND

MP063

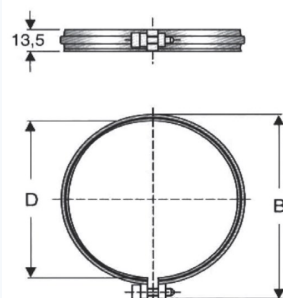


* su richiesta innesto Femmina

| D | I Inox | B |
|-----|-----------|-----|
| 80 | 18,37 € | 320 |
| 100 | 18,37 € | 340 |
| 110 | 19,25 € | 350 |
| 120 | 19,25 € | 360 |
| 130 | 20,12 € | 370 |
| 140 | 20,12 € | 380 |
| 150 | 20,12 € | 390 |
| 160 | 20,12 € | 400 |
| 180 | 20,12 € | 420 |
| 200 | 21,87 € | 440 |
| 220 | 21,87 € | 460 |
| 250 | 21,87 € | 490 |
| 300 | 26,24 € | 540 |
| 350 | 26,24 € | 590 |
| 400 | 30,62 € | 640 |
| 450 | 30,62 € | 690 |
| 500 | 34,99 € | 740 |

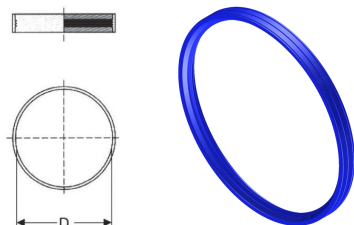
FASCETTA DI BLOCCAGGIO
LOCKING BEND

MP064



| D | I Inox | B |
|-----|-----------|-----|
| 60 | 3,85 € | 85 |
| 80 | 3,85 € | 105 |
| 100 | 3,85 € | 125 |
| 110 | 3,94 € | 135 |
| 120 | 3,94 € | 145 |
| 130 | 4,02 € | 155 |
| 140 | 4,20 € | 165 |
| 150 | 4,20 € | 175 |
| 160 | 4,20 € | 185 |
| 180 | 4,37 € | 205 |
| 200 | 4,46 € | 215 |
| 220 | 4,64 € | 235 |
| 250 | 4,90 € | 265 |
| 300 | 5,34 € | 315 |
| 350 | 8,31 € | 375 |
| 400 | 8,75 € | 425 |
| 450 | 9,62 € | 475 |
| 500 | 10,50 € | 525 |

GUARNIZIONE IN SILICONE T200°
SILICON SEAL T200°



MP065

| D | S Silicone Silicon | |
|-----|--------------------------|----|
| 60 | 1,14 € | 25 |
| 80 | 1,14 € | 25 |
| 100 | 1,57 € | 25 |
| 110 | 1,66 € | 25 |
| 120 | 1,84 € | 25 |
| 130 | 1,92 € | 25 |
| 140 | 2,27 € | 25 |
| 150 | 2,62 € | 25 |
| 160 | 3,06 € | 25 |
| 180 | 3,76 € | 25 |
| 200 | 4,29 € | 25 |
| 220 | 5,69 € | 25 |
| 250 | 6,56 € | 25 |
| 300 | 7,87 € | 25 |
| 350 | 13,12 € | 25 |
| 400 | 14,87 € | 25 |
| 450 | 16,62 € | 25 |
| 500 | 18,37 € | 25 |

PANNELLO IN LANA DI ROCCIA
ROCK WOOL PANEL



DP046

| I Inox | DENSITA DENSITY | Sp. Thk. | DIM. SIZE |
|-----------|----------------------|-------------|--------------|
| 34,99 € | 50 Kg/M ³ | 25mm | H100xL800 |

NASTRO ADESIVO ALLUMINIZZATO
ALUMINUM FOIL TAPE



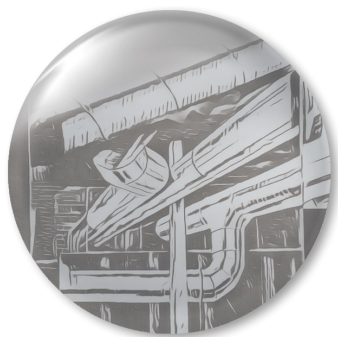
DP047

| CARATTERISTICHE CHARACTERISTICS | | | |
|------------------------------------|---|-----------------|---------------------|
| DIN 4102 | Incombustibile Fireproof | | |
| Nastro | Tipologia Typology | | |
| -40° < T < 80° | Temperatura di esercizio Operating temperature | | |
| LI Liscio Smooth | DENSITA DENSITY | FORMATO SIZE | LUNGHEZZA LENGTH |
| 12,95 € | 50 Kg/M ³ | 50mm | 50m |
| RE Retinato Retinated | DENSITA DENSITY | FORMATO SIZE | LUNGHEZZA LENGTH |
| 16,36 € | 50 Kg/M ³ | 50mm | 50m |



LINEA CANNE FUMARIE
CHIMNEY LINE

SISTEMA DOPPIA PARETE
DOUBLE WALL SYSTEM



ESEMPIO COMPOSIZIONE CODICE
EXAMPLE OF CODE COMPOSITION

| Di | I | R |
|-----|---------|----------|
| | Inox | Rame |
| 80 | 80,22 € | 118,10 € |
| 100 | 86,43 € | 128,33 € |

DP001
 DP001 80 I
 COD. **DP00180I**



Scarica le certificazioni dal nostro sito
Download the certifications on our website

Designazione con guarnizione:

Designation with seal:

Sistema Camino Chimney system
EN 1586-1 T200-P1 W-V2-L50050-O(50)

Designazione senza guarnizione:

Designation without seal:

Canale da Fumo Flue Duct
EN 1586-2 T600-P1 W-V2-L50050-O(50)M

Il **“SISTEMA DOPPIA PARETE”** è realizzato in Acciaio Inox 304, con spessore di 0,4mm per diametri da Ø60 a Ø200, e con spessore di 0,5mm per diametri maggiori di Ø200. La parete esterna è in Acciaio Inox e/o in Rame. Le guarnizioni in silicone a triplo labbro e le fascette di bloccaggio assicurano una tenuta ottimale allo scarico dei fumi ed un bloccaggio risolutivo. L’isolamento è garantita dall’uso della lana di roccia con spessori da 25mm a 50mm e con densità di 90 Kg/m².

The “DOUBLE WALL SYSTEM” is made of 304 Stainless Steel, with a thickness of 0.4mm for diameters from Ø60 to Ø200, with a thickness of 0.5mm for diameters greater than Ø200. The external wall in “STAINLESS STEEL” and/or “COPPER”.

The triple lip silicone gaskets and locking bands ensure optimal sealing of the fume exhaust and decisive locking.

Insulation is guaranteed by the use of rock wool with thicknesses from 25mm to 50mm, with a density of 90 Kg/m².

CAMPO DI UTILIZZO: I Prodotti della linea “SISTEMA DOPPIA PARETE” sono progettati per essere impiegati al servizio per evacuazione di fumi umidi e secchi, in pressione positiva e negativa, prodotti di ventilazione, vapori e gruppi elettrogeni.

INSTALLAZIONE:

Prima di iniziare l’installazione di qualsiasi componente, assicurarsi che la designazione del prodotto, riportata sul pezzo sia idonea all’installazione da effettuare.

Installare i componenti secondo le indicazioni dettate dal costruttore dell’apparecchio generatore di calore.

Verificare l’integrità e la pulizia dei giunti degli elementi da installare: Elementi con giunti danneggiati (es. schiacciati, ovalizzati ecc.) non possono essere utilizzati

Se l’installazione del camino avviene in prossimità di materiali combustibili, rispettare le distanze minime specificate nella designazione del prodotto (Le norme nazionali di installazione possono prescrivere una distanza superiore al valore indicato).

Terminata l’installazione del sistema, effettuare un controllo delle tenute ed una analisi di combustione.

MANUTENZIONE

Per un buon funzionamento e mantenimento dell’impianto di evacuazione dei prodotti della combustione, effettuare scrupolosamente le operazioni contenute in questo paragrafo. Tali operazioni possono essere effettuate esclusivamente da personale qualificato, utilizzando idonee attrezzature, nel rispetto delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di tutela della sicurezza e salute dei lavoratori negli ambienti di lavoro.

Eseguire una manutenzione programmata, con frequenza consigliata di 1 volta l’anno, salvo diversa specifica dettata da Leggi/Norme vigenti o dal costruttore dell’apparecchio.

Effettuare la pulizia del condotto fumario e verificare che il sistema di scarico garantisca un corretto deflusso dei gas residui della combustione. La pulizia deve essere effettuata con adeguate attrezzature quali ad esempio: spugna, spazzola in plastica ecc. .

Effettuare una verifica dello stato e della tenuta degli Elastomeri/Guarnizioni e provvedere a sostituirli nel caso risultassero deteriorati. Verificare il corretto smaltimento delle condense e/o acque piovane mediante il raccogliatore/separatore di condensa (se installato).

Verificare che i collari siano installati correttamente in modo da garantire la stabilità strutturale degli elementi che compongono il sistema.

FIELD OF USE: The products of the “DOUBLE WALL SYSTEM” line are designed to be used for the evacuation of wet and dry fumes, in positive and negative pressure, ventilation products, vapors and generators.

INSTALLATION:

Before starting the installation of any component, make sure that the product designation shown on the part is suitable for the installation to be carried out.

Install the components according to the instructions dictated by the manufacturer of the heat generator appliance.

Check the integrity and cleanliness of the joints of the elements to be installed: Elements with damaged joints (e.g. crushed, ovalized, etc.) cannot be used

If the fireplace is installed near combustible materials, respect the minimum distances specified in the product designation (National installation standards may prescribe a distance greater than the indicated value).

Once the system has been installed, carry out a seal check and a combustion analysis.

MAINTENANCE

For good operation and maintenance of the combustion product evacuation system, carefully carry out the operations contained in this paragraph. These operations can be carried out exclusively by qualified personnel, using suitable equipment, in compliance with legislative and regulatory provisions regarding the protection of the safety and health of workers in the workplace.

Carry out scheduled maintenance, with the recommended frequency of once a year, unless otherwise specified by current laws/regulations or by the manufacturer of the appliance.

Clean the flue duct and check that the exhaust system guarantees correct flow of residual combustion gases. Cleaning must be carried out with suitable equipment such as: sponge, plastic brush, etc. .

Check the condition and tightness of the Elastomers/Seals and replace them if they are damaged.

Check the correct disposal of condensate and/or rainwater using the condensate collector/separator (if installed).

Check that the collars are installed correctly in order to guarantee the structural stability of the elements that make up the system.

SISTEMA DOPPIA PARETE

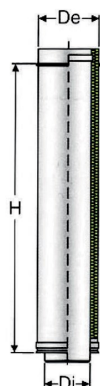
DOUBLE WALL SYSTEM

LINEA CANNE FUMARIE
CHIMNEY LINE



L=1000 TUBO M/F
M/F PIPE

DP001

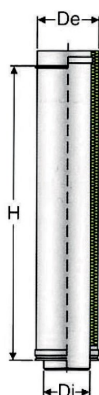


| Di | I Inox | R Rame Copper | De | H |
|-----|-----------|---------------------|-----|-----|
| 80 | 72,00 € | 118,10 € | 130 | 940 |
| 100 | 79,20 € | 128,33 € | 150 | 940 |
| 130 | 104,10 € | 151,34 € | 180 | 940 |
| 150 | 108,00 € | 165,07 € | 200 | 940 |
| 180 | 120,60 € | 188,43 € | 230 | 940 |
| 200 | 124,20 € | 195,08 € | 250 | 940 |
| 250 | 144,00 € | 230,07 € | 300 | 940 |
| 300 | 187,21 € | 283,44 € | 350 | 940 |
| 350 | 249,32 € | 343,27 € | 450 | 940 |
| 400 | 290,43 € | 384,04 € | 500 | 940 |
| 450 | 362,52 € | 441,07 € | 550 | 940 |
| 500 | 376,60 € | 494,09 € | 600 | 940 |

Disponibile su richiesta nelle versioni verniciato Rame, Bianco e Nero, con una maggiorazione del 40%.
Available on request in the painted versions Copper, White and Black, with a 40% surcharge.

L=750 TUBO M/F
M/F PIPE

DP002

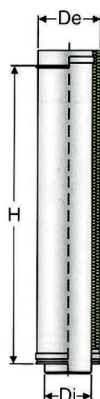


| Di | I Inox | R Rame Copper | De | H |
|-----|-----------|---------------------|-----|-----|
| 80 | 72,00 € | 118,10 € | 130 | 710 |
| 100 | 79,20 € | 128,33 € | 150 | 710 |
| 130 | 104,10 € | 151,34 € | 180 | 710 |
| 150 | 108,00 € | 165,07 € | 200 | 710 |
| 180 | 120,60 € | 188,43 € | 230 | 710 |
| 200 | 124,20 € | 195,08 € | 250 | 710 |
| 250 | 144,00 € | 230,07 € | 300 | 710 |
| 300 | 187,21 € | 283,44 € | 350 | 710 |
| 350 | 249,32 € | 343,27 € | 450 | 710 |
| 400 | 290,43 € | 384,04 € | 500 | 710 |
| 450 | 362,52 € | 441,07 € | 550 | 710 |
| 500 | 376,60 € | 494,09 € | 600 | 710 |

Disponibile su richiesta nelle versioni verniciato Rame, Bianco e Nero, con una maggiorazione del 40%.
Available on request in the painted versions Copper, White and Black, with a 40% surcharge.

L=500 TUBO M/F
M/F PIPE

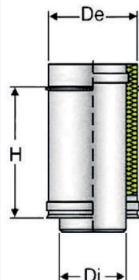
DP003



| Di | I Inox | R Rame Copper | De | H |
|-----|-----------|---------------------|-----|-----|
| 80 | 53,10 € | 80,04 € | 130 | 440 |
| 100 | 56,25 € | 84,94 € | 150 | 440 |
| 130 | 62,46 € | 91,68 € | 180 | 440 |
| 150 | 72,96 € | 106,73 € | 200 | 440 |
| 180 | 79,17 € | 120,02 € | 230 | 440 |
| 200 | 83,28 € | 125,10 € | 250 | 440 |
| 250 | 95,18 € | 141,72 € | 300 | 440 |
| 300 | 110,31 € | 168,40 € | 350 | 440 |
| 350 | 144,34 € | 198,32 € | 450 | 440 |
| 400 | 174,96 € | 244,94 € | 500 | 440 |
| 450 | 218,70 € | 306,18 € | 550 | 440 |
| 500 | 273,29 € | 382,73 € | 600 | 440 |

Disponibile su richiesta nelle versioni verniciato Rame, Bianco e Nero, con una maggiorazione del 40%.
Available on request in the painted versions Copper, White and Black, with a 40% surcharge.

L=333 TUBO M/F
M/F PIPE

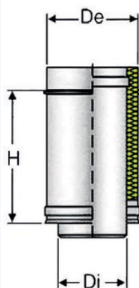


DP004

| Di | I Inox | R Rame Copper | De | H |
|-----|-----------|---------------------|-----|-----|
| 80 | 47,94 € | 69,98 € | 130 | 270 |
| 100 | 51,09 € | 77,86 € | 150 | 270 |
| 130 | 54,24 € | 80,04 € | 180 | 270 |
| 150 | 57,30 € | 85,03 € | 200 | 270 |
| 180 | 62,46 € | 93,60 € | 230 | 270 |
| 200 | 66,66 € | 101,74 € | 250 | 270 |
| 250 | 81,36 € | 130,35 € | 300 | 270 |
| 300 | 102,09 € | 150,20 € | 350 | 270 |
| 350 | 125,01 € | 174,09 € | 450 | 270 |
| 400 | 139,53 € | 196,48 € | 500 | 270 |
| 450 | 171,90 € | 245,82 € | 550 | 270 |
| 500 | 181,08 € | 307,05 € | 600 | 270 |

Disponibile su richiesta nelle versioni verniciato Rame, Bianco e Nero, con una maggiorazione del 40%.
Available on request in the painted versions Copper, White and Black, with a 40% surcharge.

L=250 TUBO M/F
M/F PIPE

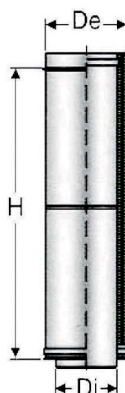


DP005

| Di | I Inox | R Rame Copper | De | H |
|-----|-----------|---------------------|-----|-----|
| 80 | 34,03 € | 68,41 € | 130 | 190 |
| 100 | 37,70 € | 77,77 € | 150 | 190 |
| 130 | 45,58 € | 79,61 € | 180 | 190 |
| 150 | 49,60 € | 83,63 € | 200 | 190 |
| 180 | 55,37 € | 90,10 € | 230 | 190 |
| 200 | 61,24 € | 95,09 € | 250 | 190 |
| 250 | 66,92 € | 123,78 € | 300 | 190 |
| 300 | 84,99 € | 146,79 € | 350 | 190 |
| 350 | 104,45 € | 169,80 € | 450 | 190 |
| 400 | 139,53 € | 190,71 € | 500 | 190 |
| 450 | 171,99 € | 238,47 € | 550 | 190 |
| 500 | 181,17 € | 298,31 € | 600 | 190 |

Disponibile su richiesta nelle versioni verniciato Rame, Bianco e Nero, con una maggiorazione del 40%.
Available on request in the painted versions Copper, White and Black, with a 40% surcharge.

MANICOTTO M/F TELESCOPICO L=257-384
M/F TELESCOPIC SLEEVE



DP006

| Di | I Inox | R Rame Copper | De | H min | H max |
|-----|-----------|---------------------|-----|-------|-------|
| 80 | 73,40 € | 102,79 € | 130 | 257 | 384 |
| 100 | 81,01 € | 113,46 € | 150 | 257 | 384 |
| 130 | 84,51 € | 118,36 € | 180 | 257 | 384 |
| 150 | 88,88 € | 124,48 € | 200 | 257 | 384 |
| 180 | 95,79 € | 134,19 € | 230 | 257 | 384 |
| 200 | 99,99 € | 139,97 € | 250 | 257 | 384 |
| 250 | 110,84 € | 156,15 € | 300 | 257 | 384 |
| 300 | 132,79 € | 185,72 € | 350 | 257 | 384 |
| 350 | 183,01 € | 256,32 € | 450 | 257 | 384 |
| 400 | 199,02 € | 278,80 € | 500 | 257 | 384 |
| 450 | 215,64 € | 302,07 € | 550 | 257 | 384 |
| 500 | 231,12 € | 323,68 € | 600 | 257 | 384 |

Disponibile su richiesta nelle versioni verniciato Rame, Bianco e Nero, con una maggiorazione del 40%.
Available on request in the painted versions Copper, White and Black, with a 40% surcharge.

SISTEMA DOPPIA PARETE DOUBLE WALL SYSTEM

LINEA CANNE FUMARIE
CHIMNEY LINE



MANICOTTO M/F TELESCOPICO L=340-550
M/F TELESCOPIC SLEEVE

DP007



| Di | I Inox | R Rame Copper | De | H min | H max |
|-----|-----------|---------------------|-----|----------|----------|
| 80 | 109,35 € | 140,84 € | 130 | 340 | 550 |
| 100 | 116,35 € | 155,71 € | 150 | 340 | 550 |
| 130 | 122,47 € | 162,10 € | 180 | 340 | 550 |
| 150 | 131,22 € | 186,77 € | 200 | 340 | 550 |
| 180 | 139,97 € | 206,80 € | 230 | 340 | 550 |
| 200 | 144,34 € | 223,42 € | 250 | 340 | 550 |
| 250 | 157,46 € | 256,75 € | 300 | 340 | 550 |
| 300 | 186,33 € | 313,44 € | 350 | 340 | 550 |
| 350 | 244,94 € | 380,10 € | 450 | 340 | 550 |
| 400 | 266,81 € | 402,41 € | 500 | 340 | 550 |
| 450 | 293,06 € | 503,01 € | 550 | 340 | 550 |
| 500 | 365,67 € | 628,72 € | 600 | 340 | 550 |

Disponibile su richiesta nelle versioni verniciato Rame, Bianco e Nero, con una maggiorazione del 40%.
Available on request in the painted versions Copper, White and Black, with a 40% surcharge.

MANICOTTO M/F TELESCOPICO L=465-780
M/F TELESCOPIC SLEEVE

DP008



| Di | I Inox | R Rame Copper | De | H min | H max |
|-----|-----------|---------------------|-----|----------|----------|
| 80 | 136,82 € | 191,58 € | 130 | 465 | 780 |
| 100 | 139,97 € | 194,38 € | 150 | 465 | 780 |
| 130 | 157,46 € | 202,60 € | 180 | 465 | 780 |
| 150 | 166,21 € | 213,10 € | 200 | 465 | 780 |
| 180 | 174,96 € | 229,81 € | 230 | 465 | 780 |
| 200 | 188,08 € | 239,78 € | 250 | 465 | 780 |
| 250 | 209,95 € | 265,94 € | 300 | 465 | 780 |
| 300 | 249,32 € | 319,30 € | 350 | 465 | 780 |
| 350 | 332,42 € | 439,15 € | 450 | 465 | 780 |
| 400 | 371,79 € | 477,38 € | 500 | 465 | 780 |
| 450 | 393,66 € | 517,27 € | 550 | 465 | 780 |
| 500 | 424,28 € | 554,36 € | 600 | 465 | 780 |

Disponibile su richiesta nelle versioni verniciato Rame, Bianco e Nero, con una maggiorazione del 40%.
Available on request in the painted versions Copper, White and Black, with a 40% surcharge.

TUBO M/F RILEVAMENTO FUMI + TERMOMETRO
M/F SMOKE DETECTION PIPE + THERMOMETER

DP009

Il modulo rilevamento fumi serve per il prelievo dei campioni di fumo da analizzare per il controllo delle temperature in conformità al DPR 1391 art. 6.24—6.25 e 7.9 riferiti alla legge 615 del 1996. Questo modulo dovrà essere installato anche alla sommità del camino quando la potenzialità della caldaia o generatore supera le 500.000 Kcal/h.

The smoke detection module is used to take smoke samples to be analyzed for temperature control in compliance with Presidential Decree 1391 art. 6.24—6.25 and 7.9 referring to law 615 of 1996. This module must also be installed at the top of the chimney when the capacity of the boiler or generator exceeds 500,000 Kcal/h.

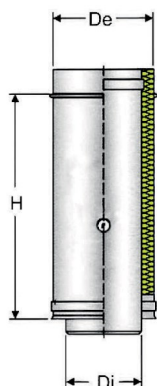


| Di | I Inox | R Rame Copper | De | H |
|-----|-----------|---------------------|-----|-----|
| 80 | 170,59 € | 260,69 € | 130 | 440 |
| 100 | 174,96 € | 283,61 € | 150 | 440 |
| 130 | 183,71 € | 316,77 € | 180 | 440 |
| 150 | 194,21 € | 326,83 € | 200 | 440 |
| 180 | 199,02 € | 336,80 € | 230 | 440 |
| 200 | 208,73 € | 353,42 € | 250 | 440 |
| 250 | 240,13 € | 393,66 € | 300 | 440 |
| 300 | 242,67 € | 403,46 € | 350 | 440 |
| 350 | 300,93 € | 483,50 € | 450 | 440 |
| 400 | 315,45 € | 504,76 € | 500 | 440 |
| 450 | 394,36 € | 629,86 € | 550 | 440 |
| 500 | 492,95 € | 787,32 € | 600 | 440 |

Disponibile su richiesta nelle versioni verniciato Rame, Bianco e Nero, con una maggiorazione del 40%.
Available on request in the painted versions Copper, White and Black, with a 40% surcharge.

TUBO M/F PRELIEVO FUMI + TERMOMETRO
M/F SMOKE SAMPLING PIPE + THERMOMETER

Il modulo rilevamento fumi serve per il prelievo dei campioni di fumo da analizzare per il controllo delle temperature in conformità al DPR 1391 art. 6.24—6.25 e 7.9 riferiti alla legge 615 del 1996. Questo modulo dovrà essere installato anche alla sommità del camino quando la potenzialità della caldaia o generatore supera le 500.000 Kcal/h.
The smoke detection module is used to take smoke samples to be analyzed for temperature control in compliance with Presidential Decree 1391 art. 6.24—6.25 and 7.9 referring to law 615 of 1996. This module must also be installed at the top of the chimney when the capacity of the boiler or generator exceeds 500,000 Kcal/h.



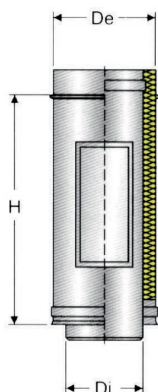
DP010

| Di | I Inox | R Rame Copper | De | H |
|-----|-----------|---------------------|-----|-----|
| 80 | 71,73 € | 118,97 € | 130 | 270 |
| 100 | 78,73 € | 122,47 € | 150 | 270 |
| 130 | 86,61 € | 127,55 € | 180 | 270 |
| 150 | 93,60 € | 136,03 € | 200 | 270 |
| 180 | 104,10 € | 139,36 € | 230 | 270 |
| 200 | 107,60 € | 146,18 € | 250 | 270 |
| 250 | 122,47 € | 168,40 € | 300 | 270 |
| 300 | 151,34 € | 188,08 € | 350 | 270 |
| 350 | 174,96 € | 218,70 € | 450 | 270 |
| 400 | 192,46 € | 241,44 € | 500 | 270 |
| 450 | 220,45 € | 276,44 € | 550 | 270 |
| 500 | 229,20 € | 291,31 € | 600 | 270 |

Disponibile su richiesta nelle versioni verniciato Rame, Bianco e Nero, con una maggiorazione del 40%.
Available on request in the painted versions Copper, White and Black, with a 40% surcharge.

MANICOTTO RACCONTA INCOMBUSTI M/F
M/F SLEEVE TO COLLECT UNBURNED FUELS

Si utilizza alla base della canna fumaria, quando si usano solidi. Può essere usato solo in camini/canne fumarie asservite a caldaie atmosferiche in depressione.
It is used at the base of the flue, when solids are used. It can only be used in chimneys/flues served by atmospheric boilers in depression.



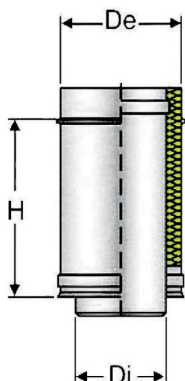
DP011

| Di | I Inox | R Rame Copper | De | H |
|-----|-----------|---------------------|-----|-----|
| 80 | 192,46 € | 317,55 € | 130 | 435 |
| 100 | 201,20 € | 326,83 € | 150 | 435 |
| 130 | 242,32 € | 370,13 € | 180 | 435 |
| 150 | 246,17 € | 373,54 € | 200 | 435 |
| 180 | 255,88 € | 396,81 € | 230 | 435 |
| 200 | 262,44 € | 419,90 € | 250 | 435 |
| 250 | 275,56 € | 450,52 € | 300 | 435 |
| 300 | 329,80 € | 510,18 € | 350 | 435 |
| 350 | 390,86 € | 574,74 € | 450 | 435 |
| 400 | 439,15 € | 629,86 € | 500 | 435 |
| 450 | 577,37 € | 787,32 € | 550 | 435 |
| 500 | 883,55 € | 1102,25 € | 600 | 435 |

Disponibile su richiesta nelle versioni verniciato Rame, Bianco e Nero, con una maggiorazione del 40%.
Available on request in the painted versions Copper, White and Black, with a 40% surcharge.

TUBO M/F CON VALVOLA
M/F HOSE WITH VALVE

Dispositivo che permette la registrazione manuale del tiraggio del canale da fumo.
Device that allows manual adjustment of the smoke channel draft.



DP012

| Di | I Inox | R Rame Copper | De | H |
|-----|-----------|---------------------|-----|-----|
| 80 | 109,35 € | 135,59 € | 130 | 270 |
| 100 | 113,72 € | 139,97 € | 150 | 270 |
| 130 | 118,10 € | 144,34 € | 180 | 270 |
| 150 | 122,47 € | 148,72 € | 200 | 270 |
| 180 | 131,22 € | 157,46 € | 230 | 270 |
| 200 | 135,59 € | 161,84 € | 250 | 270 |
| 250 | 144,34 € | 179,33 € | 300 | 270 |
| 300 | 153,96 € | 202,08 € | 350 | 270 |
| 350 | 173,21 € | 226,57 € | 450 | 270 |
| 400 | 188,96 € | 218,70 € | 500 | 270 |
| 450 | 221,32 € | 299,18 € | 550 | 270 |
| 500 | 232,26 € | 362,17 € | 600 | 270 |

Disponibile su richiesta nelle versioni verniciato Rame, Bianco e Nero, con una maggiorazione del 40%.
Available on request in the painted versions Copper, White and Black, with a 40% surcharge.

SISTEMA DOPPIA PARETE

DOUBLE WALL SYSTEM

LINEA CANNE FUMARIE
CHIMNEY LINE



TEE M/F/F A 135° M/F/F TEE 135°

Tee a 135° (Braga). Come per il Tee 90° si utilizza per collegare un tratto verticale, però con un miglior invito del flusso, riducendo al minimo le perdite di carico dovute ad inevitabili turbolenze.

Tee at 135°. As with the 90° Tee, it is used to connect a vertical section, but with a better flow invitation, minimizing pressure losses due to inevitable turbulences.



DP013

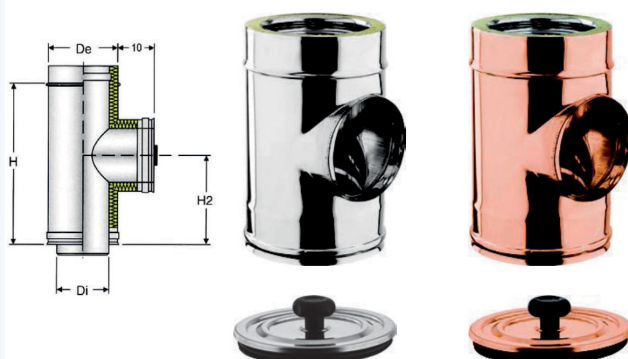
| Di | I Inox | R Rame Copper | De | H | A |
|-----|-----------|---------------------|-----|------|-----|
| 80 | 174,96 € | 262,44 € | 130 | 423 | 228 |
| 100 | 192,46 € | 284,31 € | 150 | 458 | 248 |
| 130 | 218,70 € | 349,92 € | 180 | 498 | 270 |
| 150 | 236,20 € | 363,04 € | 200 | 526 | 288 |
| 180 | 271,19 € | 393,66 € | 230 | 564 | 312 |
| 200 | 328,05 € | 476,77 € | 250 | 592 | 330 |
| 250 | 417,28 € | 577,37 € | 300 | 664 | 372 |
| 300 | 468,02 € | 679,72 € | 350 | 738 | 416 |
| 350 | 612,36 € | 831,06 € | 450 | 880 | 500 |
| 400 | 769,82 € | 1041,01 € | 500 | 952 | 544 |
| 450 | 953,53 € | 1294,70 € | 550 | 1022 | 586 |
| 500 | 1185,35 € | 1618,38 € | 600 | 1092 | 928 |

Disponibile su richiesta nelle versioni verniciato Rame, Bianco e Nero, con una maggiorazione del 40%.
Available on request in the painted versions Copper, White and Black, with a 40% surcharge.

TEE M/M/F 90° CON TAPPO ISPEZIONE M/M/F TEE 90° WITH INSPECTION CAP

Il tappo d'ispezione, in conformità al DPR 1391 Art. 7.7, deve essere installato alla base di ogni tratto verticale e ogni 10 metri di tratto suborizzontale o, comunque, in tutti i casi di cui all'art. 7.7.

The inspection cap, in compliance with Presidential Decree 1391 Art. 7.7, must be installed at the base of each vertical section and every 10 meters of sub-horizontal section or, in any case, in all cases referred to in the art. 7.7.

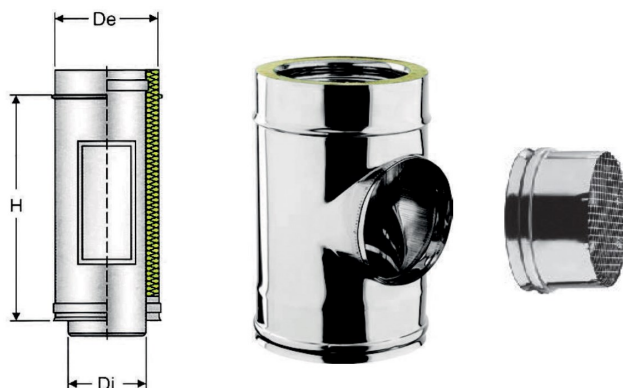


DP014

| Di | I Inox | R Rame Copper | De | H | A |
|-----|-----------|---------------------|-----|-----|-----|
| 80 | 134,72 € | 217,83 € | 130 | 440 | 250 |
| 100 | 144,34 € | 232,70 € | 150 | 440 | 250 |
| 130 | 180,65 € | 292,18 € | 180 | 440 | 250 |
| 150 | 189,92 € | 307,05 € | 200 | 440 | 250 |
| 180 | 201,47 € | 325,60 € | 230 | 440 | 250 |
| 200 | 210,30 € | 338,81 € | 250 | 440 | 250 |
| 250 | 276,35 € | 398,21 € | 300 | 440 | 250 |
| 300 | 295,25 € | 475,72 € | 350 | 440 | 250 |
| 350 | 331,11 € | 534,77 € | 450 | 440 | 250 |
| 400 | 366,98 € | 590,49 € | 500 | 440 | 250 |
| 450 | 458,40 € | 810,06 € | 550 | 440 | 250 |
| 500 | 572,99 € | 879,17 € | 600 | 440 | 250 |

Disponibile su richiesta nelle versioni verniciato Rame, Bianco e Nero, con una maggiorazione del 40%.
Available on request in the painted versions Copper, White and Black, with a 40% surcharge.

TUBO M/F DI COMPENSAZIONE M/F COMPENSATION PIPE



DP015

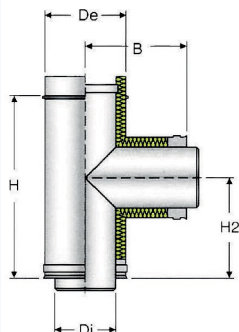
| Di | I Inox | R Rame Copper | De | H |
|-----|-----------|---------------------|-----|-----|
| 150 | 171,46 € | 239,70 € | 200 | 440 |
| 180 | 171,46 € | 239,70 € | 230 | 440 |
| 200 | 231,82 € | 323,68 € | 250 | 440 |
| 250 | 259,82 € | 363,92 € | 300 | 440 |
| 300 | 321,93 € | 450,52 € | 350 | 440 |
| 350 | 376,16 € | 526,63 € | 400 | 440 |

Disponibile su richiesta nelle versioni verniciato Rame, Bianco e Nero, con una maggiorazione del 40%.
Available on request in the painted versions Copper, White and Black, with a 40% surcharge.

TEE M/M/F A 90°
M/M/F TEE 90°

Il Tee a 90° serve a collegare un tratto orizzontale con tratto verticale. Quando il tee si trova in una parte terminale, si dovrà provvedere alla chiusura della parte inferiore con tappo di raccolta condensa o di scarico condensa.

The 90° Tee is used to connect a horizontal section with a vertical section. When the tee is located in a terminal part, the lower part must be closed with a condensation collection or condensation drain plug.

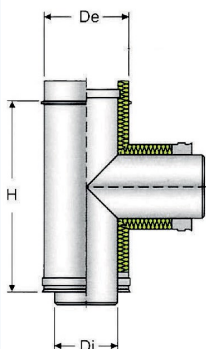


DP016

| Di | I Inox | R Rame Copper | De | H | H2 | B |
|-----|-----------|---------------------|-----|-----|-----|-----|
| 80 | 111,97 € | 144,69 € | 130 | 440 | 242 | 140 |
| 100 | 122,47 € | 170,67 € | 150 | 440 | 242 | 150 |
| 130 | 142,16 € | 199,10 € | 180 | 440 | 242 | 165 |
| 150 | 153,09 € | 224,56 € | 200 | 440 | 242 | 175 |
| 180 | 173,21 € | 239,70 € | 230 | 440 | 242 | 190 |
| 200 | 199,45 € | 275,56 € | 250 | 440 | 242 | 200 |
| 250 | 224,39 € | 336,80 € | 300 | 440 | 242 | 225 |
| 300 | 264,28 € | 422,53 € | 350 | 440 | 270 | 250 |
| 350 | 358,67 € | 481,14 € | 450 | 590 | 320 | 300 |
| 400 | 435,65 € | 538,00 € | 500 | 640 | 345 | 325 |
| 450 | 545,00 € | 673,60 € | 550 | 960 | 370 | 350 |
| 500 | 733,08 € | 839,81 € | 600 | 740 | 390 | 375 |

Disponibile su richiesta nelle versioni verniciato Rame, Bianco e Nero, con una maggiorazione del 40%.
Available on request in the painted versions Copper, White and Black, with a 40% surcharge.

TEE M/F A 90° RIDOTTO M
M/F TEE 90° REDUCED M

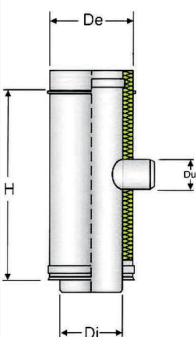


DP017

| Di | I Inox | R Rame Copper | De | H |
|-----|-----------|---------------------|-----|-----|
| 100 | 158,34 € | 214,33 € | 150 | 440 |
| 130 | 174,09 € | 235,06 € | 180 | 440 |
| 150 | 188,96 € | 254,13 € | 200 | 440 |
| 180 | 250,63 € | 338,72 € | 230 | 440 |
| 200 | 271,19 € | 365,23 € | 250 | 440 |
| 250 | 297,43 € | 400,22 € | 300 | 440 |
| 300 | 348,17 € | 470,64 € | 350 | 440 |

Disponibile su richiesta nelle versioni verniciato Rame, Bianco e Nero, con una maggiorazione del 40%.
Available on request in the painted versions Copper, White and Black, with a 40% surcharge.

TEE M/F A 90° CON USCITA MONOPARETE M
M/F 90° TEE WITH SINGLE WALL OUTLET M



DP018

| Di | I Inox | R Rame Copper | De | H | Du |
|-----|-----------|---------------------|-----|-----|-----|
| 80 | 101,91 € | 143,03 € | 130 | 275 | 80 |
| 100 | 105,85 € | 165,34 € | 150 | 275 | 100 |
| 130 | 123,35 € | 176,71 € | 180 | 275 | 130 |
| 150 | 136,91 € | 196,83 € | 200 | 275 | 150 |
| 180 | 148,72 € | 237,07 € | 230 | 275 | 150 |
| 200 | 170,59 € | 262,44 € | 250 | 440 | 200 |
| 250 | 209,08 € | 321,93 € | 300 | 440 | 250 |
| 300 | 262,44 € | 390,16 € | 350 | 440 | 300 |
| 350 | 297,43 € | 450,96 € | 450 | 440 | 350 |
| 400 | 333,39 € | 497,24 € | 500 | 440 | 400 |
| 450 | 416,75 € | 609,74 € | 550 | 440 | 450 |
| 500 | 520,94 € | 826,69 € | 600 | 440 | 500 |

Disponibile su richiesta nelle versioni verniciato Rame, Bianco e Nero, con una maggiorazione del 40%.
Available on request in the painted versions Copper, White and Black, with a 40% surcharge.

SISTEMA DOPPIA PARETE

DOUBLE WALL SYSTEM

LINEA CANNE FUMARIE
CHIMNEY LINE

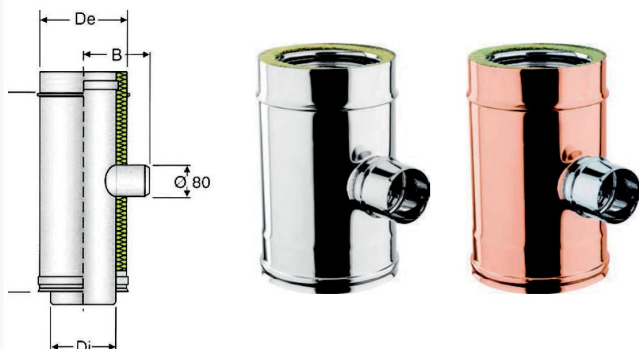


TEE M/F A 90° RIDOTTO M

M/F TEE 90° REDUCED M

Il Tee a 90° con deviazione ridotta a 80mm. Quando il raccordo si trova in una parte terminale, si dovrà provvedere alla chiusura della parte inferiore con tappo di raccolta condensa o di scarico condensa.

The 90° Tee with deviation reduced to 80mm. When the fitting is located in a terminal part, the lower part must be closed with a condensing collect or condensing drain plug.



DP019

| Di | I Inox | R Rame Copper | De | H | A |
|-----|-----------|---------------------|-----|-----|-----|
| 100 | 113,72 € | 165,34 € | 150 | 275 | 100 |
| 130 | 131,66 € | 176,71 € | 180 | 275 | 115 |
| 150 | 147,84 € | 196,83 € | 200 | 275 | 125 |
| 180 | 158,34 € | 237,07 € | 230 | 275 | 140 |
| 200 | 168,22 € | 262,44 € | 250 | 275 | 150 |
| 250 | 209,08 € | 321,93 € | 300 | 275 | 175 |
| 300 | 243,19 € | 390,16 € | 350 | 275 | 200 |
| 350 | 280,81 € | 450,70 € | 450 | 275 | 250 |
| 400 | 307,67 € | 497,24 € | 500 | 275 | 275 |
| 450 | 384,91 € | 609,74 € | 550 | 275 | 300 |
| 500 | 481,14 € | 825,81 € | 600 | 275 | 325 |

Disponibile su richiesta nelle versioni verniciato Rame, Bianco e Nero, con una maggiorazione del 40%.
Available on request in the painted versions Copper, White and Black, with a 40% surcharge.

TEE M/F A 90° RIDOTTO 80 COASSIALE

M/F TEE 90° REDUCED 80 COAXIAL

Il Tee a 90° con deviazione ridotta a 80mm. Quando il raccordo si trova in una parte terminale, si dovrà provvedere alla chiusura della parte inferiore con tappo di raccolta condensa o di scarico condensa.

The 90° Tee with deviation reduced to 80mm. When the fitting is located in a terminal part, the lower part must be closed with a condensing collect or condensing drain plug.



DP020

| Di | I Inox | R Rame Copper | De | H |
|-----|-----------|---------------------|-----|-----|
| 80 | 147,84 € | 199,02 € | 130 | 440 |
| 100 | 158,34 € | 213,89 € | 150 | 440 |
| 130 | 174,09 € | 235,06 € | 180 | 440 |
| 150 | 188,69 € | 254,13 € | 200 | 440 |
| 180 | 250,63 € | 338,72 € | 230 | 440 |
| 200 | 271,19 € | 365,23 € | 250 | 440 |
| 250 | 297,43 € | 400,13 € | 300 | 440 |
| 300 | 348,17 € | 470,03 € | 350 | 440 |

Disponibile su richiesta nelle versioni verniciato Rame, Bianco e Nero, con una maggiorazione del 40%.
Available on request in the painted versions Copper, White and Black, with a 40% surcharge.

TEE M/M/F A 90° ISPEZIONE

M/M/F 90° TEE WITH INSPECTION

Il Tee a 90° serve a collegare un tratto orizzontale con tratto verticale. Quando il raccordo si trova in una parte terminale, si dovrà provvedere alla chiusura della parte inferiore con tappo di raccolta condensa o di scarico condensa.

The 90° Tee is used to connect a horizontal section with a vertical section. When the fitting is located in a terminal part, the lower part must be closed with a condensing collect or condensing drain plug.

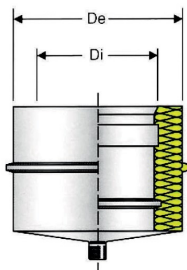


DP021

| Di | I Inox | R Rame Copper | De | H |
|-----|-----------|---------------------|-----|-----|
| 80 | 270,31 € | 359,98 € | 130 | 440 |
| 100 | 289,82 € | 391,91 € | 150 | 440 |
| 130 | 329,19 € | 449,91 € | 180 | 440 |
| 150 | 353,68 € | 492,25 € | 200 | 440 |
| 180 | 442,12 € | 603,61 € | 230 | 440 |
| 200 | 486,39 € | 661,61 € | 250 | 440 |
| 250 | 540,63 € | 725,21 € | 300 | 440 |
| 300 | 638,60 € | 862,73 € | 350 | 440 |

Disponibile su richiesta nelle versioni verniciato Rame, Bianco e Nero, con una maggiorazione del 40%.
Available on request in the painted versions Copper, White and Black, with a 40% surcharge.

TAPPO SCARICO CONDENSA
CONDENSING DRAIN PLUG



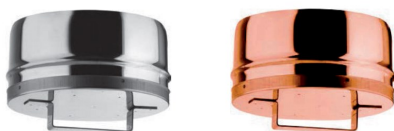
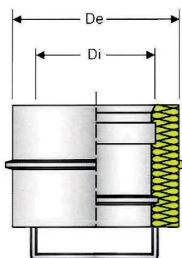
Su richiesta innesto femmina
On request female **MP066034I** 2,71

DP022

| Di | I Inox | R Rame Copper | De |
|-----|-----------|---------------------|-----|
| 80 | 31,58 € | 59,49 € | 130 |
| 100 | 36,74 € | 60,36 € | 150 |
| 130 | 43,74 € | 65,96 € | 180 |
| 150 | 48,99 € | 71,47 € | 200 |
| 180 | 52,49 € | 76,81 € | 230 |
| 200 | 57,74 € | 82,06 € | 250 |
| 250 | 71,73 € | 96,67 € | 300 |
| 300 | 87,48 € | 114,60 € | 350 |
| 350 | 135,59 € | 170,59 € | 450 |
| 400 | 148,72 € | 192,46 € | 500 |
| 450 | 161,84 € | 238,82 € | 550 |
| 500 | 185,46 € | 271,19 € | 600 |

Disponibile su richiesta nelle versioni
verniciato Rame, Bianco e Nero, con una
maggiorazione del 40%.
*Available on request in the painted versions
Copper, White and Black, with a 40% surcharge.*

TAPPO ISPEZIONE
INSPECTION PLUG

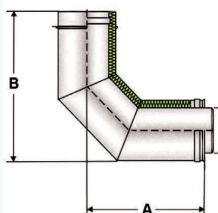


DP023

| Di | I Inox | R Rame Copper | De |
|-----|-----------|---------------------|-----|
| 80 | 51,44 € | 67,27 € | 130 |
| 100 | 54,41 € | 76,20 € | 150 |
| 130 | 60,19 € | 84,33 € | 180 |
| 150 | 64,82 € | 90,80 € | 200 |
| 180 | 69,46 € | 97,19 € | 230 |
| 200 | 74,10 € | 103,75 € | 250 |
| 250 | 83,28 € | 116,70 € | 300 |
| 300 | 97,10 € | 135,94 € | 350 |
| 350 | 131,22 € | 181,52 € | 450 |
| 400 | 162,98 € | 228,67 € | 500 |
| 450 | 170,59 € | 238,82 € | 550 |
| 500 | 193,33 € | 271,19 € | 600 |

Disponibile su richiesta nelle versioni
verniciato Rame, Bianco e Nero, con una
maggiorazione del 40%.
*Available on request in the painted versions
Copper, White and Black, with a 40% surcharge.*

CURVA M/F 90°
M/F 90° BEND



DP024

| Di | I Inox | R Rame Copper | De | A | B |
|-----|-----------|---------------------|-----|-----|-----|
| 80 | 96,23 € | 146,79 € | 130 | 178 | 238 |
| 100 | 105,85 € | 160,09 € | 150 | 175 | 250 |
| 130 | 124,48 € | 193,42 € | 180 | 186 | 276 |
| 150 | 144,52 € | 226,84 € | 200 | 200 | 300 |
| 180 | 157,46 € | 244,07 € | 230 | 210 | 325 |
| 200 | 169,36 € | 265,06 € | 250 | 215 | 340 |
| 250 | 198,58 € | 303,56 € | 300 | 252 | 402 |
| 300 | 218,70 € | 365,32 € | 350 | 275 | 450 |
| 350 | 271,19 € | 463,64 € | 450 | 327 | 552 |
| 400 | 330,67 € | 488,14 € | 500 | 355 | 605 |
| 450 | 420,78 € | 609,74 € | 550 | 380 | 655 |
| 500 | 564,25 € | 761,95 € | 600 | 446 | 746 |

Disponibile su richiesta nelle versioni
verniciato Rame, Bianco e Nero, con una
maggiorazione del 40%.
*Available on request in the painted versions
Copper, White and Black, with a 40% surcharge.*

SISTEMA DOPPIA PARETE

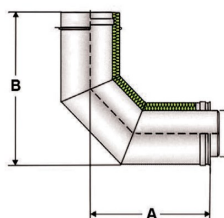
DOUBLE WALL SYSTEM

LINEA CANNE FUMARIE
CHIMNEY LINE



CURVA M/F 90° CON ISPEZIONE
M/F 90° BEND WITH INSPECTION

DP025

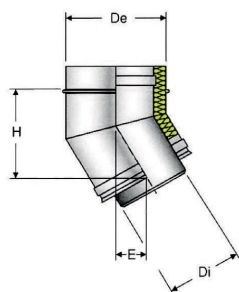


| Di | I Inox | R Rame Copper | De | A | B |
|-----|-----------|---------------------|-----|-----|-----|
| 80 | 188,17 € | 289,21 € | 130 | 178 | 238 |
| 100 | 202,08 € | 307,58 € | 150 | 175 | 250 |
| 130 | 256,84 € | 389,29 € | 180 | 186 | 276 |
| 150 | 273,90 € | 411,24 € | 200 | 200 | 300 |
| 180 | 291,75 € | 435,79 € | 230 | 210 | 325 |
| 200 | 307,32 € | 457,70 € | 250 | 215 | 340 |
| 250 | 391,30 € | 542,55 € | 300 | 252 | 402 |
| 300 | 435,74 € | 648,93 € | 350 | 275 | 450 |

Disponibile su richiesta nelle versioni verniciato Rame, Bianco e Nero, con una maggiorazione del 40%.
Available on request in the painted versions Copper, White and Black, with a 40% surcharge.

CURVA M/F 45°
M/F 45° BEND

DP026

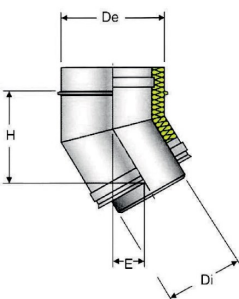


| Di | I Inox | R Rame Copper | De | H | E |
|-----|-----------|---------------------|-----|-----|-----|
| 80 | 53,36 € | 71,38 € | 130 | 119 | 72 |
| 100 | 56,86 € | 74,80 € | 150 | 126 | 75 |
| 130 | 75,93 € | 97,45 € | 180 | 141 | 79 |
| 150 | 83,98 € | 104,98 € | 200 | 148 | 82 |
| 180 | 90,28 € | 110,22 € | 230 | 159 | 87 |
| 200 | 97,10 € | 118,97 € | 250 | 166 | 89 |
| 250 | 115,04 € | 144,34 € | 300 | 184 | 97 |
| 300 | 140,84 € | 173,21 € | 350 | 202 | 105 |
| 350 | 177,15 € | 205,14 € | 450 | 237 | 118 |
| 400 | 194,21 € | 267,08 € | 500 | 255 | 126 |
| 450 | 247,57 € | 347,30 € | 550 | 272 | 133 |
| 500 | 332,42 € | 463,64 € | 600 | 290 | 140 |

Disponibile su richiesta nelle versioni verniciato Rame, Bianco e Nero, con una maggiorazione del 40%.
Available on request in the painted versions Copper, White and Black, with a 40% surcharge.

CURVA M/F 30°
M/F 30° BEND

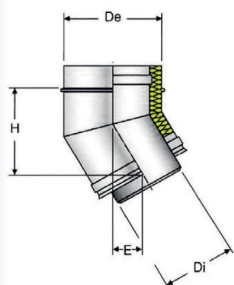
DP027



| Di | I Inox | R Rame Copper | De | H | E |
|-----|-----------|---------------------|-----|-----|----|
| 80 | 49,86 € | 71,38 € | 130 | 124 | 46 |
| 100 | 54,24 € | 74,80 € | 150 | 127 | 48 |
| 130 | 69,98 € | 97,45 € | 180 | 135 | 49 |
| 150 | 75,23 € | 105,24 € | 200 | 140 | 51 |
| 180 | 83,11 € | 110,22 € | 230 | 147 | 53 |
| 200 | 90,10 € | 118,97 € | 250 | 152 | 54 |
| 250 | 104,98 € | 144,34 € | 300 | 165 | 57 |
| 300 | 133,84 € | 173,21 € | 350 | 177 | 60 |
| 350 | 157,46 € | 205,58 € | 450 | 202 | 67 |
| 400 | 174,96 € | 267,08 € | 500 | 215 | 70 |
| 450 | 223,07 € | 346,68 € | 550 | 227 | 74 |
| 500 | 291,31 € | 464,52 € | 600 | 240 | 77 |

Disponibile su richiesta nelle versioni verniciato Rame, Bianco e Nero, con una maggiorazione del 40%.
Available on request in the painted versions Copper, White and Black, with a 40% surcharge.

CURVA M/F 15°
M/F 15° BEND

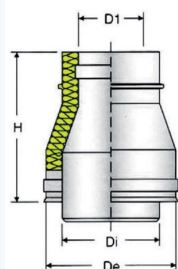


DP028

| Di | I Inox | R Rame Copper | De | H | E |
|-----|-----------|---------------------|-----|-----|----|
| 80 | 55,11 € | 71,38 € | 130 | 114 | 21 |
| 100 | 57,74 € | 74,80 € | 150 | 117 | 22 |
| 130 | 76,11 € | 97,98 € | 180 | 121 | 22 |
| 150 | 77,86 € | 104,98 € | 200 | 123 | 23 |
| 180 | 78,73 € | 110,22 € | 230 | 127 | 23 |
| 200 | 87,48 € | 118,97 € | 250 | 130 | 24 |
| 250 | 102,35 € | 144,34 € | 300 | 136 | 25 |
| 300 | 115,47 € | 173,21 € | 350 | 143 | 25 |
| 350 | 157,46 € | 205,58 € | 450 | 156 | 27 |
| 400 | 166,21 € | 266,81 € | 500 | 162 | 28 |
| 450 | 218,70 € | 349,92 € | 550 | 169 | 28 |
| 500 | 262,44 € | 463,64 € | 600 | 175 | 30 |

Disponibile su richiesta nelle versioni verniciato Rame, Bianco e Nero, con una maggiorazione del 40%.
Available on request in the painted versions Copper, White and Black, with a 40% surcharge.

ADATTATORE F/M
F/M ADAPTER

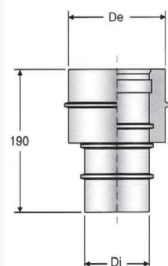


DP029

| Di | I Inox | R Rame Copper | De | H |
|-----|-----------|---------------------|-----|-----|
| 80 | 61,24 € | 87,92 € | 130 | 232 |
| 100 | 62,99 € | 90,98 € | 150 | 232 |
| 130 | 67,36 € | 100,60 € | 180 | 232 |
| 150 | 74,36 € | 111,10 € | 200 | 232 |
| 180 | 81,36 € | 118,62 € | 230 | 232 |
| 200 | 87,48 € | 128,60 € | 250 | 232 |
| 250 | 98,85 € | 144,78 € | 300 | 232 |
| 300 | 109,35 € | 164,90 € | 350 | 232 |
| 350 | 122,47 € | 186,42 € | 450 | 232 |
| 400 | 144,34 € | 215,64 € | 500 | 232 |
| 450 | 166,21 € | 251,07 € | 550 | 232 |
| 500 | 218,70 € | 323,68 € | 600 | 232 |

Disponibile su richiesta nelle versioni verniciato Rame, Bianco e Nero, con una maggiorazione del 40%.
Available on request in the painted versions Copper, White and Black, with a 40% surcharge.

GIUNZIONE MONOPARETE / DOPPIA PARETE
SINGLE WALL / DOUBLE WALL JUNCTION



DP030

| Di | I Inox | R Rame Copper | De |
|-----|-----------|---------------------|-----|
| 80 | 45,14 € | 64,30 € | 130 |
| 100 | 47,24 € | 65,78 € | 150 |
| 130 | 58,35 € | 81,71 € | 180 |
| 150 | 59,49 € | 83,19 € | 200 |
| 180 | 67,10 € | 95,35 € | 230 |
| 200 | 73,66 € | 104,98 € | 250 |
| 250 | 93,60 € | 132,09 € | 300 |
| 300 | 102,35 € | 143,47 € | 350 |
| 350 | 113,72 € | 158,78 € | 450 |
| 400 | 135,68 € | 190,09 € | 500 |
| 450 | 146,27 € | 204,79 € | 550 |
| 500 | 178,11 € | 249,49 € | 600 |

Disponibile su richiesta nelle versioni verniciato Rame, Bianco e Nero, con una maggiorazione del 40%.
Available on request in the painted versions Copper, White and Black, with a 40% surcharge.

SISTEMA DOPPIA PARETE

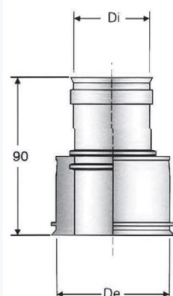
DOUBLE WALL SYSTEM

LINEA CANNE FUMARIE
CHIMNEY LINE



GIUNZIONE DOPPIA PARETE / MONOPARETE DOUBLE WALL / SINGLE WALL JUNCTION

DP031

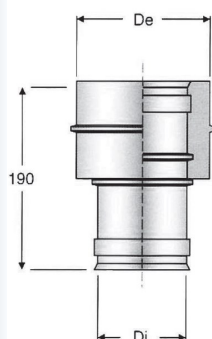


| Di | I Inox | R Rame Copper | De |
|-----|-----------|---------------------|-----|
| 80 | 45,14 € | 64,30 € | 130 |
| 100 | 47,24 € | 65,78 € | 150 |
| 130 | 58,35 € | 81,71 € | 180 |
| 150 | 59,49 € | 83,19 € | 200 |
| 180 | 67,10 € | 95,35 € | 230 |
| 200 | 73,66 € | 104,98 € | 250 |
| 250 | 93,60 € | 132,09 € | 300 |
| 300 | 102,35 € | 143,47 € | 350 |
| 350 | 113,72 € | 158,78 € | 450 |
| 400 | 135,68 € | 190,09 € | 500 |
| 450 | 146,27 € | 204,79 € | 550 |
| 500 | 178,11 € | 249,49 € | 600 |

Disponibile su richiesta nelle versioni verniciato Rame, Bianco e Nero, con una maggiorazione del 40%.
Available on request in the painted versions Copper, White and Black, with a 40% surcharge.

RACCORDO CALDAIA STOVE CONNECTION

DP032

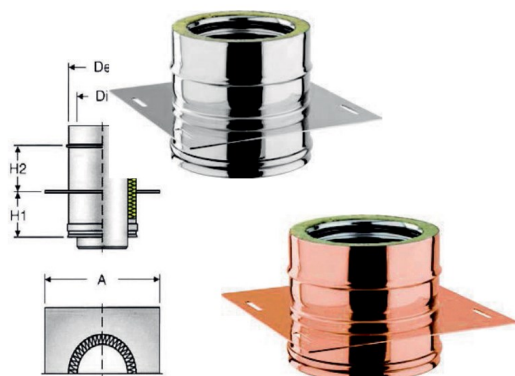


| Di | I Inox | R Rame Copper | De |
|-----|-----------|---------------------|-----|
| 80 | 45,14 € | 64,30 € | 130 |
| 100 | 47,24 € | 65,78 € | 150 |
| 130 | 58,35 € | 81,71 € | 180 |
| 150 | 59,49 € | 83,19 € | 200 |
| 180 | 67,10 € | 95,35 € | 230 |
| 200 | 73,66 € | 104,98 € | 250 |
| 250 | 93,60 € | 132,09 € | 300 |
| 300 | 102,35 € | 143,47 € | 350 |
| 350 | 113,72 € | 158,78 € | 450 |
| 400 | 135,68 € | 190,09 € | 500 |
| 450 | 146,27 € | 204,79 € | 550 |
| 500 | 178,11 € | 249,49 € | 600 |

Disponibile su richiesta nelle versioni verniciato Rame, Bianco e Nero, con una maggiorazione del 40%.
Available on request in the painted versions Copper, White and Black, with a 40% surcharge.

PIASTRA CON ELEMENTO DRITTO PLATE WITH STRAIGHT ELEMENT

DP033



| Di | I Inox | R Rame Copper | De | A | H1 | H2 |
|-----|-----------|---------------------|-----|-----|----|----|
| 80 | 66,05 € | 132,09 € | 130 | 230 | 85 | 55 |
| 100 | 70,86 € | 144,34 € | 150 | 250 | 85 | 55 |
| 130 | 81,79 € | 155,71 € | 180 | 280 | 85 | 55 |
| 150 | 90,63 € | 165,34 € | 200 | 300 | 85 | 55 |
| 180 | 107,78 € | 191,14 € | 230 | 330 | 85 | 55 |
| 200 | 134,28 € | 233,31 € | 250 | 350 | 85 | 55 |
| 250 | 148,89 € | 265,68 € | 300 | 400 | 85 | 55 |
| 300 | 165,51 € | 321,05 € | 350 | 450 | 85 | 55 |
| 350 | 195,78 € | 407,57 € | 450 | 550 | 85 | 55 |
| 400 | 284,31 € | 463,64 € | 500 | 600 | 85 | 55 |
| 450 | 297,43 € | 578,33 € | 550 | 650 | 85 | 55 |
| 500 | 380,54 € | 723,02 € | 600 | 700 | 85 | 55 |

Disponibile su richiesta nelle versioni verniciato Rame, Bianco e Nero, con una maggiorazione del 40%.
Available on request in the painted versions Copper, White and Black, with a 40% surcharge.

PIASTRA DI SUPPORTO
SUPPORT PLATE



DP034

| Di | I Inox | R Rame Copper | De |
|-----|-----------|---------------------|-----|
| 80 | 62,99 € | 84,68 € | 130 |
| 100 | 66,92 € | 90,10 € | 150 |
| 130 | 78,73 € | 105,85 € | 180 |
| 150 | 86,61 € | 116,44 € | 200 |
| 180 | 98,24 € | 142,94 € | 230 |
| 200 | 129,91 € | 174,96 € | 250 |
| 250 | 145,39 € | 195,96 € | 300 |
| 300 | 157,46 € | 211,70 € | 350 |

Disponibile su richiesta nelle versioni verniciato Rame, Bianco e Nero, con una maggiorazione del 40%.
Available on request in the painted versions Copper, White and Black, with a 40% surcharge.

PIASTRA DI BASE CON GOCCIOLATOIO
BASE PLATE WITH DRIP TRIP



DP035

| Di | I Inox | R Rame Copper | De | A | H |
|-----|-----------|---------------------|-----|-----|-----|
| 80 | 67,36 € | 132,09 € | 130 | 230 | 100 |
| 100 | 74,36 € | 133,84 € | 150 | 250 | 100 |
| 130 | 82,23 € | 155,71 € | 180 | 280 | 100 |
| 150 | 90,98 € | 165,34 € | 200 | 300 | 100 |
| 180 | 107,60 € | 191,14 € | 230 | 330 | 100 |
| 200 | 134,72 € | 233,31 € | 250 | 350 | 100 |
| 250 | 150,47 € | 265,06 € | 300 | 400 | 100 |
| 300 | 166,21 € | 265,94 € | 350 | 450 | 100 |
| 350 | 195,96 € | 321,05 € | 450 | 550 | 100 |
| 400 | 245,82 € | 407,66 € | 500 | 600 | 100 |
| 450 | 297,43 € | 528,38 € | 550 | 650 | 100 |
| 500 | 341,35 € | 612,36 € | 600 | 700 | 100 |

Disponibile su richiesta nelle versioni verniciato Rame, Bianco e Nero, con una maggiorazione del 40%.
Available on request in the painted versions Copper, White and Black, with a 40% surcharge.

ANGOLARI PER SUPPORTO MURALE
CORNERS FOR WALL SUPPORT



MP033

| D | I Inox | R Rame Copper |
|-----|-----------|---------------------|
| 130 | 32,98 € | 48,11 € |
| 150 | 35,08 € | 52,49 € |
| 180 | 38,67 € | 62,99 € |
| 200 | 45,58 € | 67,36 € |
| 230 | 45,58 € | 89,23 € |
| 250 | 67,62 € | 95,35 € |
| 300 | 80,48 € | 112,85 € |
| 350 | 122,91 € | 172,34 € |
| 450 | 167,26 € | 234,27 € |
| 500 | 198,67 € | 278,62 € |
| 550 | 227,45 € | 317,12 € |
| 600 | 262,44 € | 367,42 € |

Prezzo per 2 Pz
Price for 2 pcs

Disponibile su richiesta nelle versioni verniciato Rame, Bianco e Nero, con una maggiorazione del 40%.
Available on request in the painted versions Copper, White and Black, with a 40% surcharge.

SISTEMA DOPPIA PARETE

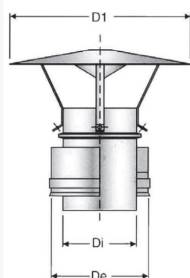
DOUBLE WALL SYSTEM

LINEA CANNE FUMARIE
CHIMNEY LINE



TERMINALE CON CAPPELLO CINESE
TERMINAL WITH CHINESE HAT

DP037

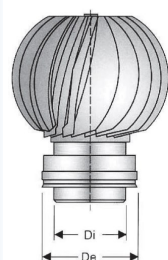


| Di | I Inox | R Rame Copper | H | B |
|-----|-----------|---------------------|-----|-----|
| 80 | 46,36 € | 70,86 € | 130 | 200 |
| 100 | 48,99 € | 73,48 € | 150 | 200 |
| 130 | 56,86 € | 76,98 € | 180 | 250 |
| 150 | 60,36 € | 79,17 € | 200 | 300 |
| 180 | 67,36 € | 83,11 € | 230 | 400 |
| 200 | 69,11 € | 87,48 € | 250 | 400 |
| 250 | 87,48 € | 109,35 € | 300 | 500 |
| 300 | 113,72 € | 148,72 € | 350 | 500 |
| 350 | 131,22 € | 166,21 € | 450 | 450 |
| 400 | 188,96 € | 240,57 € | 500 | 750 |
| 450 | 236,20 € | 297,43 € | 550 | 800 |
| 500 | 306,18 € | 376,16 € | 600 | 850 |

Disponibile su richiesta nelle versioni verniciato Rame, Bianco e Nero, con una maggiorazione del 40%.
Available on request in the painted versions Copper, White and Black, with a 40% surcharge.

TERMINALE CON CAPPELLO EOLICO
ROOF WIND ROTATING TURBINE CAP VENT

DP038

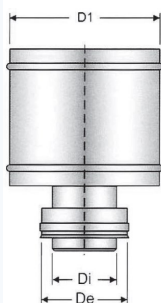


| Di | I Inox | R Rame Copper | De |
|-----|-----------|---------------------|-----|
| 80 | 118,10 € | 148,72 € | 130 |
| 100 | 122,47 € | 157,46 € | 150 |
| 130 | 126,85 € | 183,71 € | 180 |
| 150 | 131,22 € | 192,46 € | 200 |
| 180 | 161,84 € | 227,45 € | 230 |
| 200 | 174,96 € | 236,20 € | 250 |
| 250 | 201,20 € | 288,68 € | 300 |
| 300 | 218,70 € | 384,91 € | 350 |

Disponibile su richiesta nelle versioni verniciato Rame, Bianco e Nero, con una maggiorazione del 40%.
Available on request in the painted versions Copper, White and Black, with a 40% surcharge.

TERMINALE ANTI-INTEPERIE
CHIMNEY CAP FOR ALL WEATHER CONDITIONS

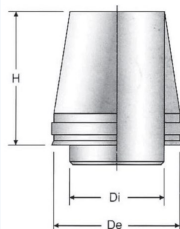
DP039



| Di | I Inox | R Rame Copper | De | D1 |
|-----|-----------|---------------------|-----|-----|
| 80 | 71,73 € | 136,99 € | 130 | 230 |
| 100 | 77,86 € | 144,34 € | 150 | 250 |
| 130 | 87,48 € | 165,07 € | 180 | 300 |
| 150 | 100,60 € | 172,16 € | 200 | 300 |
| 180 | 109,35 € | 179,33 € | 230 | 350 |
| 200 | 119,85 € | 189,83 € | 250 | 350 |
| 250 | 139,97 € | 210,83 € | 300 | 400 |
| 300 | 148,72 € | 224,82 € | 350 | 450 |
| 350 | 192,46 € | 284,48 € | 450 | 500 |
| 400 | 376,16 € | 437,40 € | 500 | 550 |
| 450 | 463,64 € | 524,88 € | 550 | 600 |
| 500 | 568,62 € | 656,10 € | 600 | 650 |

Disponibile su richiesta nelle versioni verniciato Rame, Bianco e Nero, con una maggiorazione del 40%.
Available on request in the painted versions Copper, White and Black, with a 40% surcharge.

TERMINALE TRONCO/CONICO
TRUNK/CONICAL CHIMNEY CAP

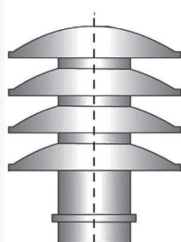


DP040

| Di | I Inox | R Rame Copper | De | H |
|-----|-----------|---------------------|-----|-----|
| 80 | 49,86 € | 78,73 € | 130 | 190 |
| 100 | 54,24 € | 82,23 € | 150 | 190 |
| 130 | 55,99 € | 85,73 € | 180 | 190 |
| 150 | 56,86 € | 89,23 € | 200 | 190 |
| 180 | 61,24 € | 91,85 € | 230 | 190 |
| 200 | 68,23 € | 95,35 € | 250 | 190 |
| 250 | 81,36 € | 113,72 € | 300 | 190 |
| 300 | 91,85 € | 125,97 € | 350 | 190 |
| 350 | 100,60 € | 166,21 € | 450 | 190 |
| 400 | 118,10 € | 194,21 € | 500 | 190 |
| 450 | 135,59 € | 228,32 € | 550 | 190 |
| 500 | 157,46 € | 255,44 € | 600 | 190 |

Disponibile su richiesta nelle versioni verniciato Rame, Bianco e Nero, con una maggiorazione del 40%.
Available on request in the painted versions Copper, White and Black, with a 40% surcharge.

TERMINALE CON ELEMENTI CIRCOLARI
CHIMNEY CAP CIRCULAR ELEMENTS



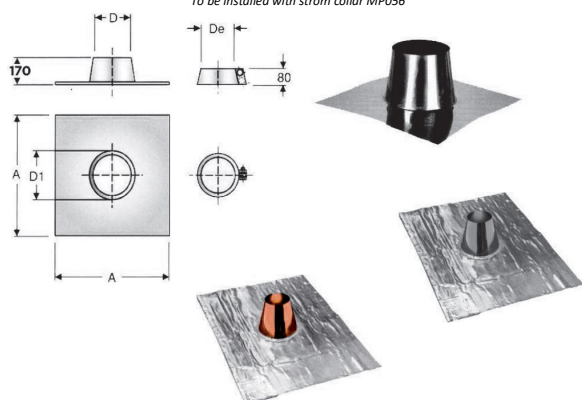
DP041

| Di | I Inox | R Rame Copper | De |
|-----|-----------|---------------------|-----|
| 80 | 111,97 € | 157,46 € | 130 |
| 100 | 118,10 € | 165,34 € | 150 |
| 130 | 134,72 € | 188,08 € | 180 |
| 150 | 139,97 € | 195,96 € | 200 |
| 180 | 146,09 € | 203,83 € | 230 |
| 200 | 153,96 € | 218,70 € | 250 |
| 250 | 183,71 € | 240,57 € | 300 |
| 300 | 192,46 € | 253,69 € | 350 |
| 350 | 230,07 € | 321,93 € | 450 |
| 400 | 282,56 € | 395,41 € | 500 |
| 450 | 354,29 € | 496,01 € | 550 |
| 500 | 441,77 € | 616,73 € | 600 |

Disponibile su richiesta nelle versioni verniciato Rame, Bianco e Nero, con una maggiorazione del 40%.
Available on request in the painted versions Copper, White and Black, with a 40% surcharge.

TEGOLA PER CAMINI A TETTO PIANO
TILE FOR FLAT ROOF CHIMNEY

Da installare con la scossalina MP056
To be installed with storm collar MP056



MP048

| ∅ | I Inox | R Rame | IP Inox/Pb | RP Rame/Pb Copper/PB | A | D |
|-----|-----------|-----------|---------------|----------------------------|-------------|-----|
| 130 | 65,61 € | 104,98 € | 131,22 € | 157,46 € | 600 x 600 | 160 |
| 140 | 69,98 € | 113,72 € | 139,97 € | 166,21 € | 650 x 650 | 170 |
| 150 | 69,98 € | 113,72 € | 139,97 € | 166,21 € | 650 x 650 | 180 |
| 160 | 69,98 € | 113,72 € | 139,97 € | | 650 x 650 | 190 |
| 180 | 69,98 € | 113,72 € | 139,97 € | 166,21 € | 650 x 650 | 210 |
| 200 | 96,23 € | 153,09 € | 192,46 € | 218,70 € | 700 x 700 | 230 |
| 220 | 96,23 € | 153,09 € | 192,46 € | | 750 x 750 | 250 |
| 230 | 153,09 € | 153,09 € | 192,46 € | 227,45 € | 750 x 750 | 260 |
| 250 | 96,23 € | 153,09 € | 192,46 € | 227,45 € | 750 x 750 | 280 |
| 300 | 122,47 € | 201,20 € | 214,33 € | 236,20 € | 800 x 800 | 330 |
| 350 | 126,85 € | 205,58 € | 227,45 € | 253,69 € | 850 x 850 | 380 |
| 400 | 144,34 € | 223,07 € | 244,94 € | | 900 x 900 | 430 |
| 450 | 166,21 € | 231,82 € | 297,43 € | 323,68 € | 950 x 950 | 480 |
| 500 | 209,95 € | 271,19 € | 319,30 € | 367,42 € | 1000 x 1000 | 530 |

SISTEMA DOPPIA PARETE

DOUBLE WALL SYSTEM

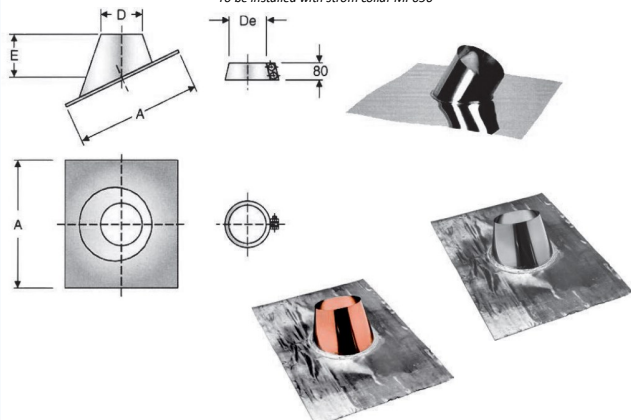
LINEA CANNE FUMARIE
CHIMNEY LINE



TEGOLA PER CAMINI A TETTO INCLINATO

TILE FOR SLOPED ROOF CHIMNEY

Da installare con la scossalina MP056
To be installed with storm collar MP056



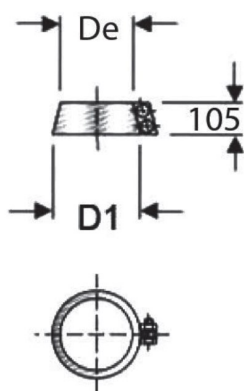
MP052

| Ø | I Inox | R Rame | IP Inox/Pb | RP Rame/Pb Copper/PB | A | D |
|-----|-----------|-----------|---------------|----------------------------|-------------|-----|
| 130 | 65,61 € | 104,98 € | 131,22 € | 157,46 € | 600 x 600 | 160 |
| 140 | 69,98 € | 113,72 € | 139,97 € | 166,21 € | 650 x 650 | 170 |
| 150 | 69,98 € | 113,72 € | 139,97 € | 166,21 € | 650 x 650 | 180 |
| 160 | 69,98 € | 113,72 € | 139,97 € | 166,21 € | 650 x 650 | 190 |
| 180 | 69,98 € | 113,72 € | 139,97 € | 166,21 € | 650 x 650 | 210 |
| 200 | 96,23 € | 153,09 € | 192,46 € | 218,70 € | 700 x 700 | 230 |
| 220 | 96,23 € | 153,09 € | 192,46 € | 227,45 € | 750 x 750 | 250 |
| 230 | 96,23 € | 153,09 € | 192,46 € | 227,45 € | 750 x 750 | 260 |
| 250 | 96,23 € | 153,09 € | 192,46 € | 227,45 € | 750 x 750 | 280 |
| 300 | 122,47 € | 201,20 € | 214,33 € | 236,20 € | 800 x 800 | 330 |
| 350 | 126,85 € | 205,58 € | 227,45 € | 253,69 € | 850 x 850 | 380 |
| 400 | 144,34 € | 223,07 € | 244,94 € | 275,56 € | 900 x 900 | 430 |
| 450 | 166,21 € | 231,82 € | 297,43 € | 323,68 € | 950 x 950 | 480 |
| 500 | 209,95 € | 271,19 € | 319,30 € | 367,42 € | 1000 x 1000 | 530 |

SCOSSALINA

STORM COLLAR

Da installare con il faldale MP048 e MP052
To be installed with flat roof chimney MP048 and MP052



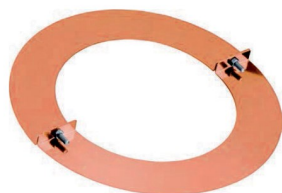
MP056

| Di | I Inox | R Rame Copper | D1 |
|-----|-----------|---------------------|-----|
| 130 | 24,93 € | 39,37 € | 230 |
| 150 | 29,74 € | 42,87 € | 250 |
| 180 | 29,74 € | 42,87 € | 280 |
| 200 | 39,37 € | 57,74 € | 300 |
| 230 | 42,87 € | 71,73 € | 330 |
| 250 | 42,87 € | 71,73 € | 350 |
| 300 | 44,61 € | 81,36 € | 400 |
| 350 | 45,49 € | 111,10 € | 450 |
| 450 | 57,74 € | 126,85 € | 550 |
| 500 | 67,36 € | 135,59 € | 600 |
| 550 | 69,98 € | 144,34 € | 650 |
| 600 | 74,36 € | 157,46 € | 700 |

Disponibile su richiesta nelle versioni verniciato Rame, Bianco e Nero, con una maggiorazione del 40%.
Available on request in the painted versions Copper, White and Black, with a 40% surcharge.

ROSONE COPRIMURO PIANO

FLAT WALL COVER ROSETTE

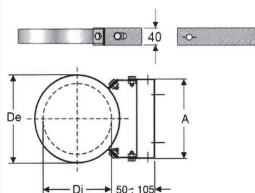


MP057

| D | I Inox | R Rame Copper |
|-----|-----------|---------------------|
| 130 | 30,18 € | 48,10 € |
| 150 | 34,99 € | 48,10 € |
| 180 | 36,30 € | 48,10 € |
| 200 | 36,30 € | 52,49 € |
| 230 | 36,30 € | 55,11 € |
| 250 | 36,30 € | 55,12 € |
| 300 | 39,80 € | 57,74 € |
| 350 | 42,87 € | 60,37 € |

Disponibile su richiesta nelle versioni verniciato Rame, Bianco e Nero, con una maggiorazione del 40%.
Available on request in the painted versions Copper, White and Black, with a 40% surcharge.

FASCETTA MURALE REGOLABILE
ADJUSTABLE WALL BRACKET

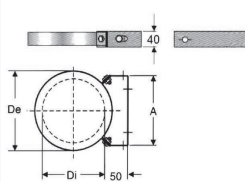


MP058

| D | I Inox | R Rame Copper | A |
|-----|-----------|---------------------|-----|
| 130 | 27,38 € | 43,74 € | 137 |
| 150 | 30,62 € | 48,11 € | 152 |
| 180 | 33,24 € | 52,49 € | 172 |
| 200 | 33,42 € | 56,86 € | 188 |
| 230 | 36,92 € | 61,24 € | 215 |
| 250 | 38,67 € | 65,61 € | 223 |
| 300 | 45,93 € | 69,98 € | 259 |
| 350 | 53,80 € | 83,11 € | 293 |
| 450 | 69,98 € | 100,60 € | 364 |
| 500 | 87,48 € | 144,34 € | 399 |
| 550 | 104,98 € | 201,20 € | 442 |
| 600 | 139,97 € | 227,45 € | 476 |

Disponibile su richiesta nelle versioni verniciato Rame, Bianco e Nero, con una maggiorazione del 40%.
Available on request in the painted versions Copper, White and Black, with a 40% surcharge.

FASCETTA MURALE
WALL BRACKET

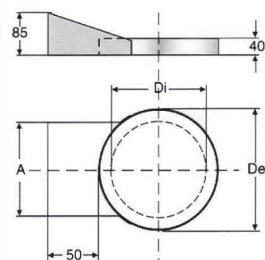


MP059

| D | I Inox | R Rame Copper | A |
|-----|-----------|---------------------|-----|
| 130 | 16,62 € | 30,62 € | 137 |
| 150 | 18,37 € | 34,99 € | 152 |
| 180 | 20,12 € | 36,74 € | 172 |
| 200 | 21,87 € | 38,49 € | 188 |
| 230 | 24,49 € | 39,37 € | 209 |
| 250 | 25,37 € | 43,74 € | 223 |
| 300 | 28,87 € | 48,11 € | 259 |
| 350 | 35,87 € | 69,98 € | 293 |
| 450 | 57,74 € | 78,73 € | 364 |
| 500 | 78,73 € | 122,47 € | 399 |
| 550 | 109,35 € | 166,21 € | 435 |
| 600 | 122,47 € | 192,46 € | 469 |

Disponibile su richiesta nelle versioni verniciato Rame, Bianco e Nero, con una maggiorazione del 40%.
Available on request in the painted versions Copper, White and Black, with a 40% surcharge.

FASCETTA MURALE DI CARICA
CHIMNEY WALL BRACKET LINER



DP042

| Di | I Inox | R Rame Copper | De | A |
|-----|-----------|---------------------|-----|-----|
| 80 | 24,06 € | 39,37 € | 130 | 110 |
| 100 | 27,12 € | 43,74 € | 150 | 121 |
| 130 | 27,56 € | 48,11 € | 180 | 143 |
| 150 | 30,62 € | 52,49 € | 200 | 163 |
| 180 | 35,43 € | 56,86 € | 230 | 187 |
| 200 | 38,49 € | 61,24 € | 250 | 207 |
| 250 | 44,26 € | 65,61 € | 300 | 289 |
| 300 | 45,84 € | 78,73 € | 350 | 345 |
| 350 | 66,48 € | 96,23 € | 450 | 376 |
| 400 | 87,48 € | 122,47 € | 500 | 430 |
| 450 | 122,47 € | 166,21 € | 550 | 476 |
| 500 | 139,97 € | 201,20 € | 600 | 502 |

Disponibile su richiesta nelle versioni verniciato Rame, Bianco e Nero, con una maggiorazione del 40%.
Available on request in the painted versions Copper, White and Black, with a 40% surcharge.

Da installare con la scossalina PS 35.

SISTEMA DOPPIA PARETE

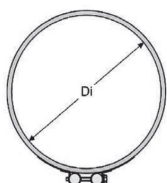
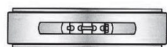
DOUBLE WALL SYSTEM

LINEA CANNE FUMARIE
CHIMNEY LINE



FASCETTA DI BLOCCAGGIO
LOCKING BAND

DP036



| D | I Inox | R Rame Copper | Di |
|-----|-----------|---------------------|-----|
| 80 | 7,96 € | 11,37 € | 130 |
| 100 | 8,31 € | 11,81 € | 150 |
| 130 | 8,49 € | 12,25 € | 180 |
| 150 | 8,92 € | 12,68 € | 200 |
| 180 | 9,10 € | 13,12 € | 230 |
| 200 | 9,71 € | 14,00 € | 250 |
| 250 | 9,71 € | 14,87 € | 300 |
| 300 | 11,11 € | 15,75 € | 350 |
| 350 | 12,68 € | 18,37 € | 450 |
| 400 | 12,68 € | 19,25 € | 500 |
| 450 | 12,68 € | 20,12 € | 550 |
| 500 | 14,08 € | 21,00 € | 600 |

Disponibile su richiesta nelle versioni verniciato Rame, Bianco e Nero, con una maggiorazione del 40%.
Available on request in the painted versions Copper, White and Black, with a 40% surcharge.

COLLARE DI FISSAGGIO CON TASSELLO
WALL BRACKET WITH SCREW

MP060

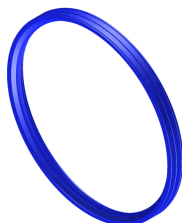
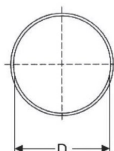



| Di | I Inox |
|-----|-----------|
| 130 | 11,37 € |
| 140 | 11,81 € |
| 150 | 12,25 € |
| 160 | 14,43 € |
| 180 | 14,87 € |
| 200 | 15,31 € |
| 220 | 15,75 € |
| 230 | 16,80 € |
| 250 | 16,80 € |
| 300 | 21,00 € |
| 350 | 27,38 € |
| 450 | 34,12 € |
| 500 | 37,62 € |

Disponibile su richiesta nelle versioni verniciato Rame, Bianco e Nero, con una maggiorazione del 40%.
Available on request in the painted versions Copper, White and Black, with a 40% surcharge.

GUARNIZIONE IN SILICONE T200°
SILICON SEAL T200°

MP065



| D | S Silicone Silicon |  |
|-----|--------------------------|---|
| 80 | 1,14 € | 25 |
| 100 | 1,57 € | 25 |
| 110 | 1,66 € | 25 |
| 120 | 1,84 € | 25 |
| 130 | 1,92 € | 25 |
| 140 | 2,27 € | 25 |
| 150 | 2,62 € | 25 |
| 160 | 3,06 € | 25 |
| 180 | 3,76 € | 25 |
| 200 | 4,29 € | 25 |
| 220 | 5,69 € | 25 |
| 250 | 6,56 € | 25 |
| 300 | 7,87 € | 25 |
| 350 | 13,12 € | 25 |
| 400 | 14,87 € | 25 |
| 450 | 16,62 € | 25 |
| 500 | 18,37 € | 25 |

PASSAGGIO A TETTO
ROOF PASSAGE ELEMENTS

DP043



| D | I Inox | R Rame Copper | H | Ø Foro Bore | Ø Int. | Ø Int. |
|-----|-----------|---------------------|-----|-------------------|-----------|-----------|
| 80 | 511,76 € | 743,58 € | 500 | 270 | 150 | 230 |
| 100 | 551,12 € | 800,44 € | 500 | 290 | 170 | 250 |
| 130 | 590,49 € | 861,68 € | 500 | 320 | 200 | 280 |
| 150 | 629,86 € | 918,54 € | 500 | 340 | 220 | 300 |
| 180 | 669,22 € | 979,78 € | 500 | 370 | 250 | 330 |
| 200 | 708,59 € | 1049,76 € | 500 | 390 | 270 | 350 |
| 250 | 831,06 € | 1119,74 € | 500 | 440 | 320 | 400 |
| 300 | 944,78 € | 1180,98 € | 500 | 490 | 370 | 450 |

Disponibile su richiesta nelle versioni verniciato Rame, Bianco e Nero, con una maggiorazione del 40%.
Available on request in the painted versions Copper, White and Black, with a 40% surcharge.

PASSAGGIO A TETTO G-ZERO
G-ZERO ROOF PASSAGE ELEMENTS

DP044



| D | I Inox | R Rame Copper | H | Ø Foro Bore | Ø Int. | Ø Int. |
|-----|-----------|---------------------|-----|-------------------|-----------|-----------|
| 80 | 568,62 € | 804,82 € | 570 | 270 | 150 | 270 |
| 100 | 603,61 € | 883,55 € | 570 | 290 | 170 | 290 |
| 130 | 656,10 € | 971,03 € | 570 | 320 | 200 | 320 |
| 150 | 691,09 € | 1032,26 € | 570 | 340 | 220 | 340 |
| 180 | 743,58 € | 1119,74 € | 570 | 370 | 250 | 370 |
| 200 | 778,57 € | 1180,98 € | 570 | 390 | 270 | 390 |
| 250 | 909,79 € | 1355,94 € | 570 | 440 | 320 | 440 |
| 300 | 1032,26 € | 1574,64 € | 570 | 490 | 370 | 490 |

Disponibile su richiesta nelle versioni verniciato Rame, Bianco e Nero, con una maggiorazione del 40%.
Available on request in the painted versions Copper, White and Black, with a 40% surcharge.

PASSAGGIO A TETTO G-ZERO
G-ZERO ROOF PASSAGE ELEMENTS

DP045



| D | I Inox | R Rame Copper | H | Ø Foro Bore | Ø Int. | Ø Int. |
|-----|-----------|---------------------|-----|-------------------|-----------|-----------|
| 80 | 739,21 € | 1045,39 € | 800 | 270 | 150 | 270 |
| 100 | 782,95 € | 1137,24 € | 800 | 290 | 170 | 290 |
| 130 | 852,93 € | 1259,71 € | 800 | 320 | 200 | 320 |
| 150 | 896,67 € | 1338,44 € | 800 | 340 | 220 | 340 |
| 180 | 962,28 € | 1452,17 € | 800 | 370 | 250 | 370 |
| 200 | 1006,02 € | 1530,90 € | 800 | 390 | 270 | 390 |
| 250 | 1180,98 € | 1749,60 € | 800 | 440 | 320 | 440 |
| 300 | 1312,20 € | 2012,04 € | 800 | 490 | 370 | 490 |

Disponibile su richiesta nelle versioni verniciato Rame, Bianco e Nero, con una maggiorazione del 40%.
Available on request in the painted versions Copper, White and Black, with a 40% surcharge.



LINEA CANNE FUMARIE
CHIMNEY LINE

SISTEMA COASSIALE VENTILATO
VENTILATED COAXIAL SYSTEM



ESEMPIO COMPOSIZIONE CODICE
EXAMPLE OF CODE COMPOSITION

| | | |
|----------------------|-----|---------|
| CV001 | Di | I |
| | | Inox |
| | 80 | 71,73 € |
| | 100 | 81,36 € |
| CV001 | 80 | I |
| COD. CV00180I | | |



Scarica le certificazioni dal nostro sito
Download the certifications on our website

Designazione con guarnizione:

Designation with seal:

Sistema Camino Chimney system

EN 1856-1 T200-P1 W-V2-L50050-O(10)

Designazione senza guarnizione:

Designation without seal:

Condotto Fumario Flue Duct

EN 14989-2 T600-N1 W-V2-L50050-G(100)

Il **“SISTEMA COASSIALE VENTILATO”** è realizzato in Acciaio Inox 304, con spessore di 0,4mm per diametri da Ø60 a Ø200 e con spessore di 0,5mm per diametri maggiori di Ø200.

Le guarnizioni in silicone a triplo labbro e le fascette di bloccaggio assicurano una tenuta ottimale allo scarico dei fumi ed un bloccaggio risolutivo.

The “VENTILATED COAXIAL SYSTEM” is made of 304 Stainless Steel, with a thickness of 0.4mm for diameters from Ø60 to Ø200, with a thickness of 0.5mm for diameters greater than Ø200.

The triple lip silicone gaskets and locking bands ensure optimal sealing of the fume exhaust and decisive locking.

CAMPO DI UTILIZZO: I Prodotti della linea “SISTEMA COASSIALE VENTILATO” sono progettati per essere impiegati al servizio per evacuazione di fumi umidi e secchi, in pressione positiva e negativa, prodotti di ventilazione, vapori e gruppi elettrogeni.

INSTALLAZIONE:

Prima di iniziare l’installazione di qualsiasi componente, assicurarsi che la designazione del prodotto, riportata sul pezzo sia idonea all’installazione da effettuare.

Installare i componenti secondo le indicazioni dettate dal costruttore dell’apparecchio generatore di calore.

Verificare l’integrità e la pulizia dei giunti degli elementi da installare: Elementi con giunti danneggiati (es. schiacciati, ovalizzati ecc.) non possono essere utilizzati

Se l’installazione del camino avviene in prossimità di materiali combustibili, rispettare le distanze minime specificate nella designazione del prodotto (Le norme nazionali di installazione possono prescrivere una distanza superiore al valore indicato).

Terminata l’installazione del sistema, effettuare un controllo delle tenute ed una analisi di combustione.

MANUTENZIONE

Per un buon funzionamento e mantenimento dell’impianto di evacuazione dei prodotti della combustione, effettuare scrupolosamente le operazioni contenute in questo paragrafo. Tali operazioni possono essere effettuate esclusivamente da personale qualificato, utilizzando idonee attrezzature, nel rispetto delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di tutela della sicurezza e salute dei lavoratori negli ambienti di lavoro.

Eseguire una manutenzione programmata, con frequenza consigliata di 1 volta l’anno, salvo diversa specifica dettata da Leggi/Norme vigenti o dal costruttore dell’apparecchio.

Effettuare la pulizia del condotto fumario e verificare che il sistema di scarico garantisca un corretto deflusso dei gas residui della combustione. La pulizia deve essere effettuata con adeguate attrezzature quali ad esempio: spugna, spazzola in plastica ecc. .

Effettuare una verifica dello stato e della tenuta degli Elastomeri/Guarnizioni e provvedere a sostituirli nel caso risultassero deteriorati. Verificare il corretto smaltimento delle condense e/o acque piovane mediante il raccogliatore/separatore di condensa (se installato).

Verificare che i collari siano installati correttamente in modo da garantire la stabilità strutturale degli elementi che compongono il sistema.

FIELD OF USE: The products of the “VENTILATED COAXIAL SYSTEM” line are designed to be used for the evacuation of wet and dry fumes, in positive and negative pressure, ventilation products, vapors and generators.

INSTALLATION:

Before starting the installation of any component, make sure that the product designation shown on the part is suitable for the installation to be carried out.

Install the components according to the instructions dictated by the manufacturer of the heat generator appliance.

Check the integrity and cleanliness of the joints of the elements to be installed: Elements with damaged joints (e.g. crushed, ovalized, etc.) cannot be used

If the fireplace is installed near combustible materials, respect the minimum distances specified in the product designation (National installation standards may prescribe a distance greater than the indicated value).

Once the system has been installed, carry out a seal check and a combustion analysis.

MAINTENANCE

For good operation and maintenance of the combustion product evacuation system, carefully carry out the operations contained in this paragraph. These operations can be carried out exclusively by qualified personnel, using suitable equipment, in compliance with legislative and regulatory provisions regarding the protection of the safety and health of workers in the workplace.

Carry out scheduled maintenance, with the recommended frequency of once a year, unless otherwise specified by current laws/regulations or by the manufacturer of the appliance.

Clean the flue duct and check that the exhaust system guarantees correct flow of residual combustion gases. Cleaning must be carried out with suitable equipment such as: sponge, plastic brush, etc. .

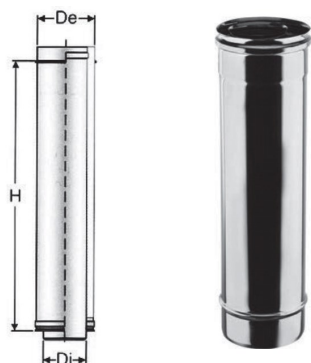
Check the condition and tightness of the Elastomers/Seals and replace them if they are damaged.

Check the correct disposal of condensate and/or rainwater using the condensate collector/separator (if installed).

Check that the collars are installed correctly in order to guarantee the structural stability of the elements that make up the system.

L=1000 TUBO M/F
M/F PIPE

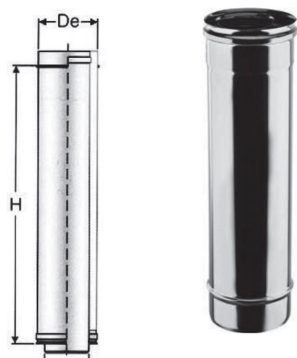
CV001



| Di | I Inox | De | H |
|-----|-----------------|-----|-----|
| 80 | 71,73 € | 130 | 940 |
| 100 | 81,36 € | 150 | 940 |
| 130 | 104,10 € | 200 | 940 |
| 160 | 123,78 € | 230 | 940 |

L=500 TUBO M/F
M/F PIPE

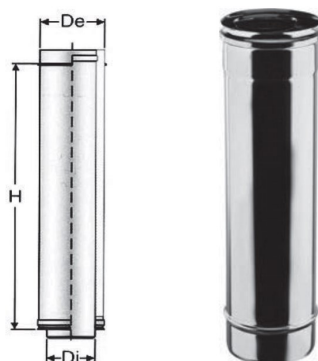
CV002



| Di | I Inox | De | H |
|-----|----------------|-----|-----|
| 80 | 49,51 € | 130 | 440 |
| 100 | 55,99 € | 150 | 440 |
| 130 | 65,61 € | 200 | 440 |
| 160 | 75,23 € | 230 | 440 |

L=250 TUBO M/F
M/F PIPE

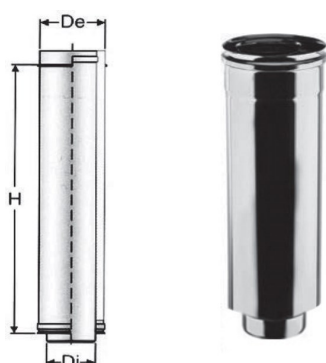
CV003



| Di | I Inox | De | H |
|-----|----------------|-----|-----|
| 80 | 35,87 € | 130 | 190 |
| 100 | 40,24 € | 150 | 190 |
| 130 | 52,49 € | 200 | 190 |
| 160 | 65,61 € | 230 | 190 |

ADATTORE DI PARTENZA
STARTING ADAPTER

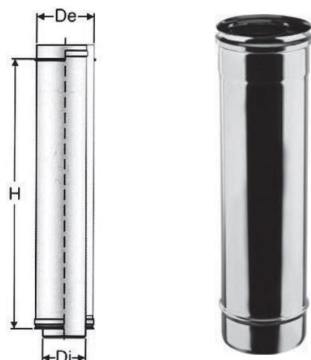
CV004



| Di | I Inox | De | H |
|-----|----------------|-----|-----|
| 80 | 39,37 € | 130 | 190 |
| 100 | 43,74 € | 150 | 190 |
| 130 | 57,74 € | 200 | 190 |
| 160 | 72,61 € | 230 | 190 |

MANICOTTO TELESCOPICO M/F
M/F TELESCOPIC SLEEVE

CV005



| Di | I Inox | De | H max |
|-----|-----------|-----|----------|
| 80 | 74,80 € | 130 | 550 |
| 100 | 121,16 € | 150 | 550 |
| 130 | 129,91 € | 200 | 550 |
| 160 | 142,59 € | 230 | 550 |

TEE A 90° - VENTILAZIONE
TEE AT 90° - VENTILATION

CV006



| Di | I Inox | De | H |
|-----|-----------|-----|-----|
| 80 | 94,48 € | 130 | 270 |
| 100 | 102,35 € | 150 | 270 |
| 130 | 131,66 € | 200 | 270 |
| 160 | 150,47 € | 230 | 270 |

TEE A 90° - ESPULSIONE FUMI RIDUZIONE 80 DX
+ ARIA COMBURENTE
90° TEE - REDUCED FLUE EXJECTION 80 DX + COMBURENTE AIR

CV007



| Di | I Inox | De | H |
|-----|-----------|-----|-----|
| 80 | 165,34 € | 130 | 190 |
| 100 | 177,15 € | 150 | 190 |
| 130 | 200,77 € | 200 | 190 |
| 160 | 233,57 € | 230 | 190 |

TEE A 90° - ESPULSIONE FUMI RIDUZIONE 80 SX
+ ARIA COMBURENTE
90° TEE - REDUCED FLUE EXJECTION 80 SX + COMBURENTE AIR

CV008



| Di | I Inox | De | H |
|-----|-----------|-----|-----|
| 80 | 165,34 € | 130 | 190 |
| 100 | 177,15 € | 150 | 190 |
| 130 | 200,77 € | 200 | 190 |
| 160 | 233,57 € | 230 | 190 |

SISTEMA COASSIALE VENTILATO

VENTILATED COAXIAL SYSTEM

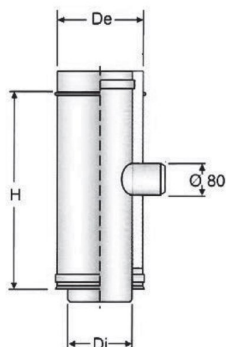
LINEA CANNE FUMARIE
CHIMNEY LINE



TEE A 90° - ESPULSIONE FUMI RIDUZIONE 80
90° TEE - REDUCED FLUE EXJECTION 80

CV009

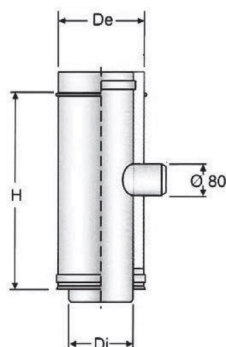
| Di | I Inox | De | H |
|-----|-----------------|-----|-----|
| 80 | 94,48 € | 130 | 190 |
| 100 | 102,35 € | 150 | 190 |
| 130 | 140,41 € | 200 | 190 |
| 160 | 150,47 € | 230 | 190 |



TEE A 90° - ASPIRAZIONE ARIA RIDUZIONE 80
90° TEE - REDUCED COMBURENT AIR 80

CV010

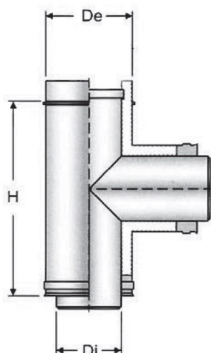
| Di | I Inox | De | H |
|-----|-----------------|-----|-----|
| 80 | 94,48 € | 130 | 190 |
| 100 | 102,35 € | 150 | 190 |
| 130 | 140,41 € | 200 | 190 |
| 160 | 150,47 € | 230 | 190 |



TEE A 90° CON USCITA COASSIALE
90° TEE WITH COAXIAL OUTPUT

CV011

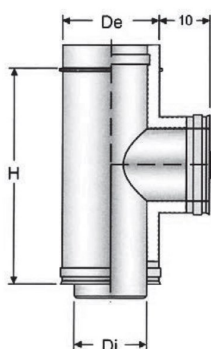
| Di | I Inox | De | H |
|-----|-----------------|-----|-----|
| 80 | 110,22 € | 130 | 270 |
| 100 | 153,09 € | 150 | 270 |
| 130 | 158,34 € | 200 | 270 |
| 160 | 171,46 € | 230 | 270 |



TEE 90° CON TAPPO ISPEZIONE
TEE 90° WITH INSPECTION CAP

CV012

| Di | I Inox | De | H |
|-----|-----------------|-----|-----|
| 80 | 136,91 € | 130 | 190 |
| 100 | 143,03 € | 150 | 190 |
| 130 | 158,34 € | 200 | 270 |
| 160 | 187,21 € | 230 | 270 |



DOPPIO TAPPO SCARICO CONDENZA
DOUBLE CONDENSING DRAIN PLUG

CV013

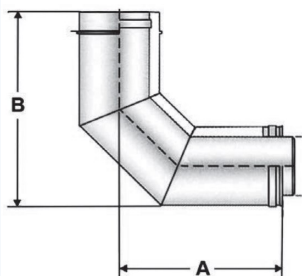


| Di | I Inox | De | H |
|-----|-----------|-----|-----|
| 80 | 72,61 € | 130 | 150 |
| 100 | 79,17 € | 150 | 150 |
| 130 | 105,85 € | 200 | 150 |
| 160 | 158,34 € | 230 | 150 |

Su richiesta innesto femmina
On request female **MP066034I** 2,71

CURVA M/F 90°
M/F 90° BEND

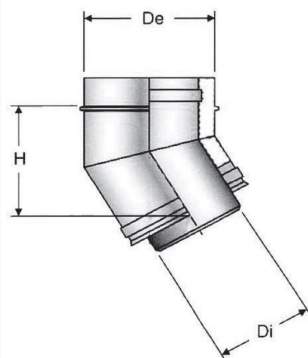
CV014



| Di | I Inox | De | A | B |
|-----|-----------|-----|-----|-----|
| 80 | 82,67 € | 130 | 87 | 170 |
| 100 | 90,54 € | 150 | 110 | 205 |
| 130 | 133,84 € | 200 | 130 | 230 |
| 160 | 145,65 € | 230 | 210 | 325 |

CURVA M/F 45°
M/F 45° BEND

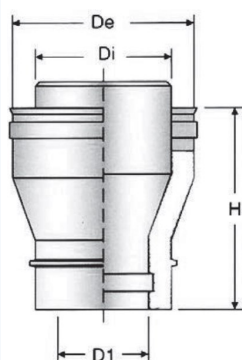
CV015



| Di | I Inox | De | H |
|-----|-----------|-----|-----|
| 80 | 50,74 € | 130 | 144 |
| 100 | 54,24 € | 150 | 150 |
| 130 | 72,17 € | 200 | 168 |
| 160 | 85,29 € | 230 | 177 |

ADATTATORE
ADAPTER

CV016



| D1 | I Inox | Di | De | H |
|---------|-----------|-----|-----|-----|
| 80/130 | 61,67 € | 100 | 150 | 140 |
| 100/150 | 75,23 € | 130 | 200 | 140 |
| 130/200 | 83,11 € | 160 | 230 | 140 |

SISTEMA COASSIALE VENTILATO

VENTILATED COAXIAL SYSTEM

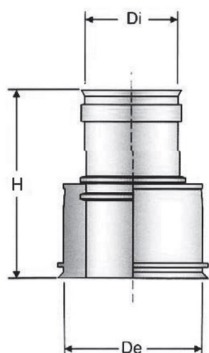
LINEA CANNE FUMARIE
CHIMNEY LINE



RACCORDO TERMINALE DI CHIUSURA
CHIMNEY CLOSING CONNECTION

CV017

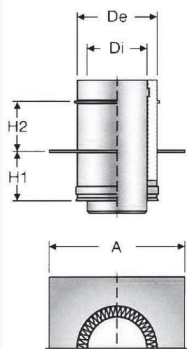
| Di | I Inox | De | H |
|-----|----------------|-----|-----|
| 80 | 43,74 € | 130 | 140 |
| 100 | 48,11 € | 150 | 140 |
| 130 | 56,86 € | 200 | 140 |
| 160 | 65,61 € | 230 | 140 |



PIASTRA CON ELEMENTO DRITTO
PLATE WITH STRAIGHT ELEMENT

CV018

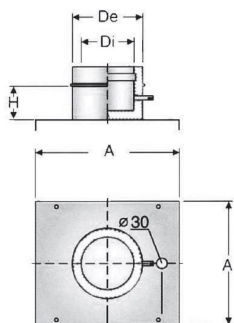
| Di | I Inox | De | H |
|-----|-----------------|-----|-----|
| 80 | 69,98 | 130 | 140 |
| 100 | 75,23 | 150 | 140 |
| 130 | 96,23 | 200 | 140 |
| 160 | 113,72 € | 230 | 140 |



PIASTRA CON SCARICO CONDENSA
PLATE WITH CONDENSING DRAIN

CV020

| Di | I Inox | De | H |
|-----|-----------------|-----|-----|
| 80 | 63,86 € | 130 | 100 |
| 100 | 68,23 € | 150 | 100 |
| 130 | 90,98 € | 200 | 100 |
| 160 | 108,48 € | 230 | 100 |

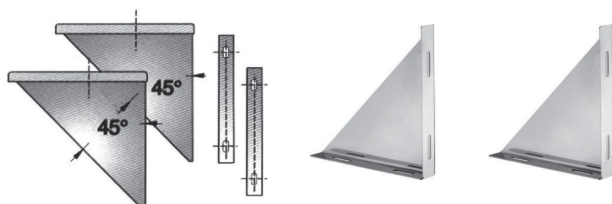


ANGOLARI PER SUPPORTO MURALE
CORNERS FOR WALL SUPPORT

MP033

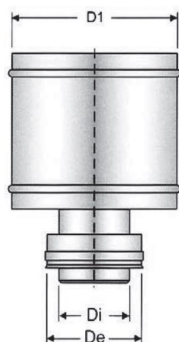
| Di | I Inox |
|-----|----------------|
| 130 | 32,98 € |
| 150 | 35,08 € |
| 200 | 45,58 € |
| 230 | 45,58 € |

Prezzo per 2 Pz
Price for 2 pcs



TERMINALE ANTI-INTEMPERIE
CHIMNEY CAP FOR ALL WEATHER CONDITIONS

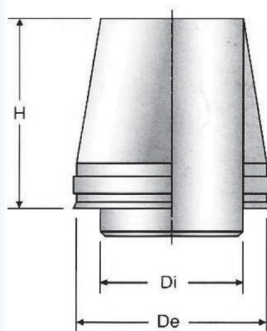
CV021



| Di | I Inox | D1 | De | H |
|-----|-----------|-----|-----|-----|
| 80 | 118,10 € | 230 | 130 | 350 |
| 100 | 131,22 € | 250 | 150 | 350 |
| 130 | 153,09 € | 300 | 200 | 350 |
| 160 | 188,08 € | 350 | 230 | 350 |

TERMINALE TRONCO DI CONO
TRUNCATED CONICAL CHIMNEY CAP

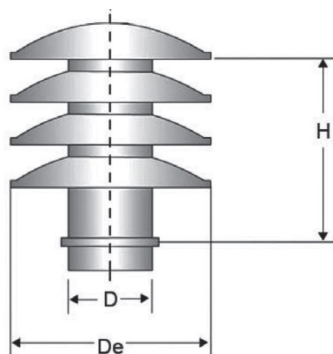
CV022



| Di | I Inox | De | H |
|-----|-----------|-----|-----|
| 80 | 93,60 € | 130 | 350 |
| 100 | 98,85 € | 150 | 350 |
| 130 | 118,10 € | 200 | 350 |
| 160 | 148,72 € | 230 | 350 |

TERMINALE CON ELEMENTI CIRCOLARI
CHIMNEY CAP CIRCULAR ELEMENTS

CV023



| Di | I Inox | De | H |
|-----|-----------|-----|-----|
| 80 | 148,72 € | 130 | 350 |
| 100 | 166,21 € | 150 | 350 |
| 130 | 188,08 € | 200 | 350 |
| 160 | 205,58 € | 230 | 350 |

TERMINALE DI SCARICO ORIZZONTALE
HORIZONTAL FLUE OUTLET CHIMNEY

CV024



| D1 | I Inox | De | H |
|-----|-----------|-----|-----|
| 80 | 89,23 € | 130 | 250 |
| 100 | 103,23 € | 150 | 250 |
| 130 | 139,97 € | 200 | 250 |
| 160 | 157,46 € | 230 | 250 |

SISTEMA COASSIALE VENTILATO

VENTILATED COAXIAL SYSTEM

LINEA CANNE FUMARIE
CHIMNEY LINE



TERMINALE A ROSONE CON GRIGLIA ANTI-INTRUSIONE
CHIMNEY ANTI-INTRUSION WALL COVERINGS CAP

CV025

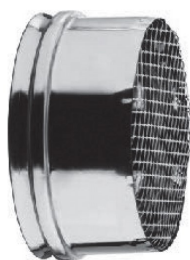
| Di | I Inox | H |
|-----|-----------|----|
| 80 | 41,99 € | 80 |
| 100 | 55,11 € | 80 |



TERMINALE CON GRIGLIA ANTI-INTRUSIONE
CHIMNEY ANTI-INTRUSION CAP

MP045

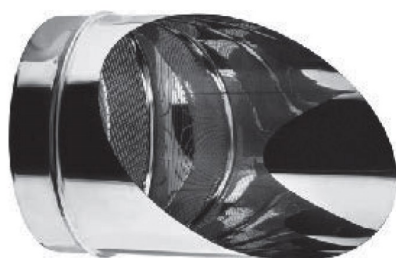
| Di | I Inox | H |
|-----|-----------|----|
| 80 | 30,62 € | 80 |
| 100 | 31,49 € | 80 |
| 130 | 33,94 € | 80 |
| 160 | 41,29 € | 80 |



TERMINALE ANTI-INTRUSIONE
CON CAPPELLO PARAPIOGGIA
CHIMNEY CAP WITH RAIN CAP

MP046

| Di | I Inox | H |
|-----|-----------|-----|
| 80 | 33,85 € | 250 |
| 100 | 34,82 € | 250 |
| 130 | 37,35 € | 250 |
| 160 | 43,74 € | 250 |

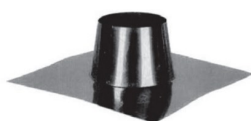
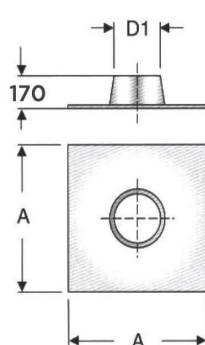


TEGOLA PER CAMINI A TETTO PIANO
TILE FOR FLAT ROOF CHIMNEY

Da installare con la scossalina MP056
To be installed with storm collar MP056

MP048

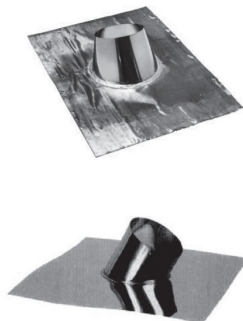
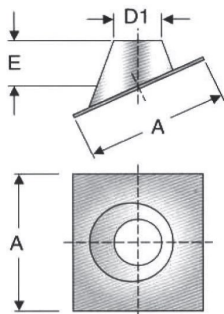
| ∅ | I Inox | A | D1 |
|-----|-----------|-----------|-----|
| 130 | 65,61 € | 600 x 600 | 160 |
| 150 | 69,98 € | 650 x 650 | 180 |
| 180 | 69,98 € | 650 x 650 | 210 |
| 200 | 96,23 € | 700 x 700 | 230 |
| 230 | 153,09 € | 750 x 750 | 260 |



TEGOLA PER CAMINI A TETTO PIANO

TILE FOR FLAT ROOF CHIMNEY

Da installare con la scossalina MP056
To be installed with storm collar MP056

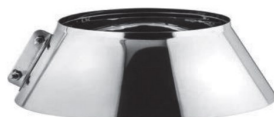
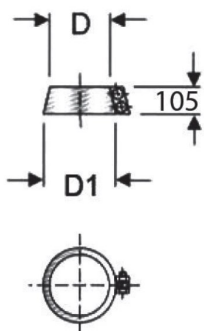


MP052

| ∅ | I Inox | A | D1 |
|-----|-----------|-----------|-----|
| 130 | 65,61 € | 600 x 600 | 160 |
| 150 | 69,98 € | 650 x 650 | 180 |
| 180 | 69,98 € | 650 x 650 | 210 |
| 200 | 96,23 € | 700 x 700 | 230 |
| 230 | 96,23 € | 750 x 750 | 260 |

SCOSSALINA
STORM COLLAR

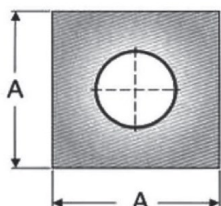
Da installare con il faldale MP048 e MP052
To be installed with flat roof chimney MP048 and MP052



MP056

| D | I Inox | D1 |
|-----|-----------|-----|
| 130 | 24,93 € | 230 |
| 150 | 29,74 € | 250 |
| 200 | 39,37 € | 300 |
| 230 | 42,87 € | 330 |

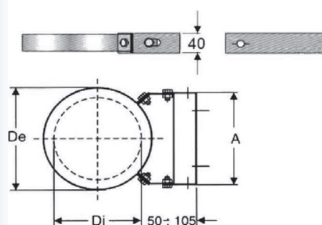
PIASTRA TERMINALE DI CHIUSURA
TERMINAL CLOSURE PLATE



MP034

| Di | I Inox | D1 | A |
|-----|-----------|-----|-------|
| 130 | 63,95 € | 160 | 30,00 |
| 150 | 68,23 € | 180 | 30,00 |
| 200 | 93,78 € | 230 | 30,00 |
| 230 | 96,23 € | 260 | 30,00 |

FASCETTA MURALE REGOLABILE
ADJUSTABLE WALL BRACKET



MP058

| D1 | I Inox | A |
|-----|-----------|-----|
| 130 | 27,38 € | 137 |
| 150 | 30,62 € | 152 |
| 200 | 33,42 € | 188 |
| 230 | 36,92 € | 215 |

SISTEMA COASSIALE VENTILATO

VENTILATED COAXIAL SYSTEM

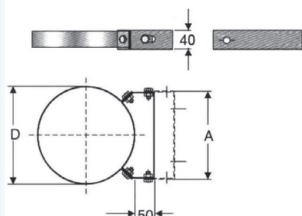
LINEA CANNE FUMARIE
CHIMNEY LINE



FASCETTA MURALE
WALL BRACKET

MP059

| Di | I Inox | A |
|-----|-----------|-----|
| 130 | 16,62 € | 137 |
| 150 | 18,37 € | 152 |
| 200 | 21,87 € | 188 |
| 230 | 24,49 € | 209 |



COLLARE DI FISSAGGIO CON TASSELLO
WALL BRACKET WITH SCREW

MP060

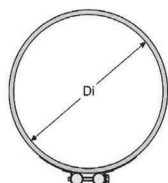
| Di | I Inox |
|-----|-----------|
| 130 | 11,37 € |
| 150 | 12,25 € |
| 200 | 15,31 € |
| 230 | 16,80 € |



FASCETTA DI BLOCCAGGIO
LOCKING BAND

DP036

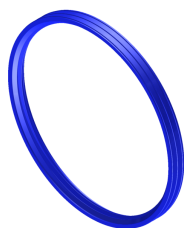
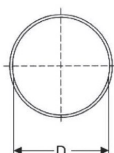
| D | I Inox | Di |
|-----|-----------|-----|
| 80 | 7,96 € | 130 |
| 100 | 8,31 € | 150 |
| 130 | 8,49 € | 180 |
| 160 | 9,10 € | 250 |



GUARNIZIONE IN SILICONE T200°
SILICON SEAL T200°

MP065

| D | S Silicone Silicon | |
|-----|--------------------------|----|
| 60 | 1,14 € | 25 |
| 80 | 1,14 € | 25 |
| 100 | 1,57 € | 25 |
| 110 | 1,66 € | 25 |
| 120 | 1,84 € | 25 |
| 130 | 1,92 € | 25 |
| 140 | 2,27 € | 25 |
| 150 | 2,62 € | 25 |
| 160 | 3,06 € | 25 |
| 180 | 3,76 € | 25 |
| 200 | 4,29 € | 25 |
| 220 | 5,69 € | 25 |
| 250 | 6,56 € | 25 |
| 300 | 7,87 € | 25 |





SCARICA LE CERTIFICAZIONI SUL NOSTRO SITO
DOWNLOAD THE CERTIFICATIONS ON OUR WEBSITE

www.contisrl.it



LINEA CANNE FUMARIE
CHIMNEY LINE

SISTEMA COASSIALE NERO
BLACK COAXIAL SYSTEM



ESEMPIO COMPOSIZIONE CODICE
EXAMPLE OF CODE COMPOSITION

| | | |
|--------------|-----------|----------|
| CN001 | D | I |
| | | Inox |
| | 80 | 100,60 € |
| | 100 | 113,72 € |
| CN001 | 80 | I |

COD. CN00180I



Scarica le certificazioni dal nostro sito
Download the certifications on our website

Designazione con guarnizione:

Designation with seal:

Sistema Camino Chimney system

EN 1856-1 T200-P1 W-V2-L50050-O(10)

Designazione senza guarnizione:

Designation without seal:

Condotto Fumario Flue Duct

EN 14989-2 T600-N1 W-V2-L50050-G(130)

Il **“SISTEMA COASSIALE NERO”** è realizzato in Acciaio Inox 304, con spessore di 0,4mm per diametri da Ø60 a Ø200, e con spessore di 0,5mm per diametri maggiori di Ø200.

Le guarnizioni in silicone a triplo labbro e le fascette di bloccaggio assicurano una tenuta ottimale allo scarico dei fumi ed un bloccaggio risolutivo.

The “BLACK COAXIAL SYSTEM” LINE is made of 304 Stainless Steel, with a thickness of 0.4mm for diameters from Ø60 to Ø200, with a thickness of 0.5mm for diameters greater than Ø200.

The triple lip silicone gaskets and locking bands ensure optimal sealing of the fume exhaust and decisive locking.

CAMPO DI UTILIZZO: I Prodotti della linea “SISTEMA COASSIALE NERO” sono progettati per essere impiegati al servizio per evacuazione di fumi umidi e secchi, in pressione positiva e negativa, prodotti di ventilazione, vapori e gruppi elettrogeni.

INSTALLAZIONE:

Prima di iniziare l’installazione di qualsiasi componente, assicurarsi che la designazione del prodotto, riportata sul pezzo sia idonea all’installazione da effettuare.

Installare i componenti secondo le indicazioni dettate dal costruttore dell’apparecchio generatore di calore.

Verificare l’integrità e la pulizia dei giunti degli elementi da installare: Elementi con giunti danneggiati (es. schiacciati, ovalizzati ecc.) non possono essere utilizzati

Se l’installazione del camino avviene in prossimità di materiali combustibili, rispettare le distanze minime specificate nella designazione del prodotto (Le norme nazionali di installazione possono prescrivere una distanza superiore al valore indicato).

Terminata l’installazione del sistema, effettuare un controllo delle tenute ed una analisi di combustione.

MANUTENZIONE

Per un buon funzionamento e mantenimento dell’impianto di evacuazione dei prodotti della combustione, effettuare scrupolosamente le operazioni contenute in questo paragrafo. Tali operazioni possono essere effettuate esclusivamente da personale qualificato, utilizzando idonee attrezzature, nel rispetto delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di tutela della sicurezza e salute dei lavoratori negli ambienti di lavoro.

Eseguire una manutenzione programmata, con frequenza consigliata di 1 volta l’anno, salvo diversa specifica dettata da Leggi/Norme vigenti o dal costruttore dell’apparecchio.

Effettuare la pulizia del condotto fumario e verificare che il sistema di scarico garantisca un corretto deflusso dei gas residui della combustione. La pulizia deve essere effettuata con adeguate attrezzature quali ad esempio: spugna, spazzola in plastica ecc. .

Effettuare una verifica dello stato e della tenuta degli Elastomeri/Guarnizioni e provvedere a sostituirli nel caso risultassero deteriorati. Verificare il corretto smaltimento delle condense e/o acque piovane mediante il raccogliatore/separatore di condensa (se installato).

Verificare che i collari siano installati correttamente in modo da garantire la stabilità strutturale degli elementi che compongono il sistema.

FIELD OF USE: The products of the “BLACK COAXIAL SYSTEM” line are designed to be used for the evacuation of wet and dry fumes, in positive and negative pressure, ventilation products, vapors and generators.

INSTALLATION:

Before starting the installation of any component, make sure that the product designation shown on the part is suitable for the installation to be carried out.

Install the components according to the instructions dictated by the manufacturer of the heat generator appliance.

Check the integrity and cleanliness of the joints of the elements to be installed: Elements with damaged joints (e.g. crushed, ovalized, etc.) cannot be used

If the fireplace is installed near combustible materials, respect the minimum distances specified in the product designation (National installation standards may prescribe a distance greater than the indicated value).

Once the system has been installed, carry out a seal check and a combustion analysis.

MAINTENANCE

For good operation and maintenance of the combustion product evacuation system, carefully carry out the operations contained in this paragraph. These operations can be carried out exclusively by qualified personnel, using suitable equipment, in compliance with legislative and regulatory provisions regarding the protection of the safety and health of workers in the workplace.

Carry out scheduled maintenance, with the recommended frequency of once a year, unless otherwise specified by current laws/regulations or by the manufacturer of the appliance.

Clean the flue duct and check that the exhaust system guarantees correct flow of residual combustion gases. Cleaning must be carried out with suitable equipment such as: sponge, plastic brush, etc. .

Check the condition and tightness of the Elastomers/Seals and replace them if they are damaged.

Check the correct disposal of condensate and/or rainwater using the condensate collector/separator (if installed).

Check that the collars are installed correctly in order to guarantee the structural stability of the elements that make up the system.

SISTEMA COASSIALE NERO

BLACK COAXIAL SYSTEM

LINEA CANNE FUMARIE
CHIMNEY LINE



L=1000 TUBO M/F
M/F PIPE

CN001



| D | I Inox | De | H |
|-----|-----------------|-----|-----|
| 80 | 100,60 € | 130 | 940 |
| 100 | 113,72 € | 150 | 940 |
| 130 | 146,09 € | 200 | 940 |
| 160 | 173,21 € | 230 | 940 |

L=500 TUBO M/F
M/F PIPE

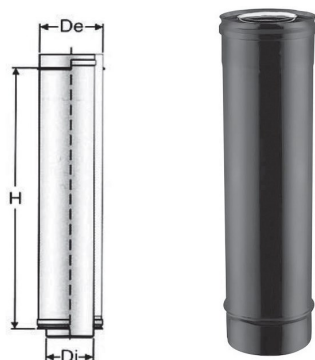
CN002



| D | I Inox | De | H |
|-----|-----------------|-----|-----|
| 80 | 69,55 € | 130 | 440 |
| 100 | 78,38 € | 150 | 440 |
| 130 | 91,85 € | 200 | 440 |
| 160 | 105,41 € | 230 | 440 |

L=250 TUBO M/F
M/F PIPE

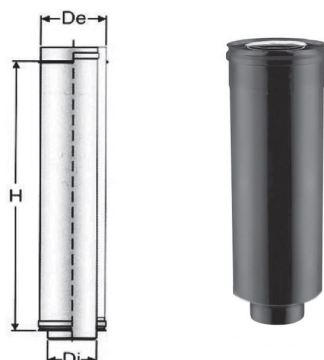
CN003



| D | I Inox | De | H |
|-----|----------------|-----|-----|
| 80 | 50,30 € | 130 | 190 |
| 100 | 56,42 € | 150 | 190 |
| 130 | 73,48 € | 200 | 190 |
| 160 | 91,85 € | 230 | 190 |

ADATTATORE DI PARTENZA
STARTING ADAPTER

CN004



| D | I Inox | De | H |
|-----|-----------------|-----|-----|
| 80 | 56,86 € | 130 | 190 |
| 100 | 65,61 € | 150 | 190 |
| 130 | 83,11 € | 200 | 190 |
| 160 | 100,60 € | 230 | 190 |

MANICOTTO TELESCOPICO M/F
M/F TELESCOPIC SLEEVE

CN005

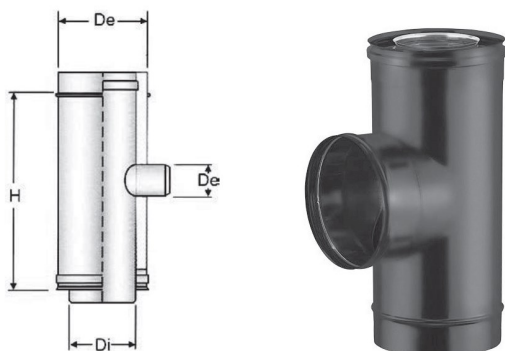
| D | I Inox | De | H |
|-----|-----------|-----|-----|
| 80 | 104,54 € | 130 | 550 |
| 100 | 169,71 € | 150 | 550 |
| 130 | 181,96 € | 200 | 940 |
| 160 | 199,45 € | 230 | 940 |



TEE A 90° - VENTILAZIONE
TEE AT 90° - VENTILATION

CN006

| D | I Inox | De | H |
|-----|-----------|-----|-----|
| 80 | 132,09 € | 130 | 270 |
| 100 | 143,47 € | 150 | 270 |
| 130 | 183,71 € | 200 | 270 |
| 160 | 209,95 € | 230 | 270 |



TEE A 90° - VENTILAZIONE ARIA RID. 60
90° TEE - REDUCED VENTILATION AIR 60

CN007

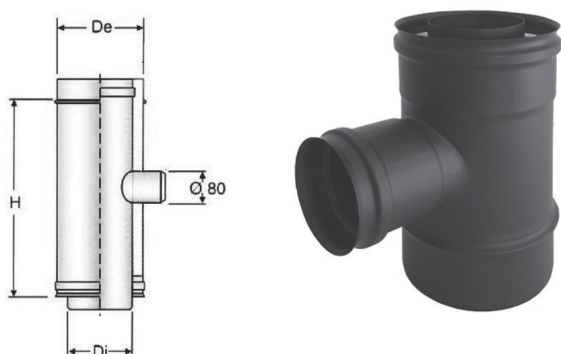
| D | I Inox | De | H |
|-----|-----------|-----|-----|
| 80 | 173,21 € | 130 | 270 |
| 100 | 188,08 € | 150 | 270 |
| 130 | 244,94 € | 200 | 270 |
| 160 | 262,44 € | 230 | 270 |



TEE A 90° - ESPULSIONE FUMI RID. 80
90° TEE - REDUCED FLUE EXJECTION 80

CN008

| D | I Inox | De | H |
|-----|-----------|-----|-----|
| 80 | 132,09 € | 130 | 190 |
| 100 | 143,47 € | 150 | 190 |
| 130 | 183,71 € | 200 | 190 |
| 160 | 209,95 € | 230 | 190 |



SISTEMA COASSIALE NERO

BLACK COAXIAL SYSTEM

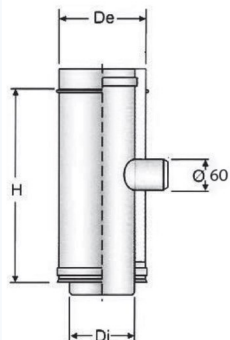
LINEA CANNE FUMARIE
CHIMNEY LINE



TEE A 90° - ASPIRAZIONE ARIA RID. 60
90° TEE - REDUCED COMBURENT AIR 60

CN009

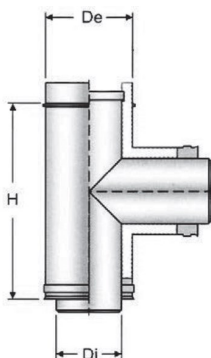
| D | I Inox | De | H |
|-----|-----------------|-----|-----|
| 80 | 132,09 € | 130 | 190 |
| 100 | 143,47 € | 150 | 190 |
| 130 | 183,71 € | 200 | 190 |
| 160 | 209,95 € | 230 | 190 |



TEE A 90° CON USCITA COASSIALE
90° TEE WITH COAXIAL OUTPUT

CN010

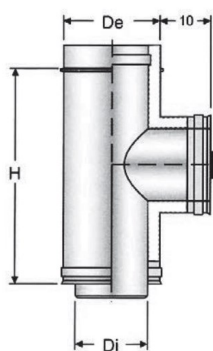
| D | I Inox | De | H |
|-----|-----------------|-----|-----|
| 80 | 154,40 € | 130 | 270 |
| 100 | 214,33 € | 150 | 270 |
| 130 | 221,76 € | 200 | 270 |
| 160 | 240,13 € | 230 | 270 |



TEE 90° CON TAPPO ISPEZIONE
TEE 90° WITH INSPECTION CAP

CN011

| D | I Inox | De | H |
|-----|-----------------|-----|-----|
| 80 | 192,46 € | 130 | 190 |
| 100 | 200,33 € | 150 | 190 |
| 130 | 222,20 € | 200 | 270 |
| 160 | 271,19 € | 230 | 270 |



TAPPO ISPEZIONE
INSPECTION PLUG

CN012

| D | I Inox | De | H |
|-----|----------------|-----|-----|
| 80 | 70,86 € | 130 | 150 |
| 100 | 76,11 € | 150 | 150 |
| 130 | 83,98 € | 200 | 150 |
| 160 | 91,85 € | 230 | 150 |



DOPPIO TAPPO SCARICO CONDENZA
DOUBLE CONDENSING DRAIN PLUG

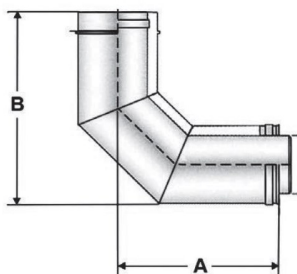


CN013

| D | I Inox | De | H |
|-----|-----------|-----|-----|
| 80 | 113,72 € | 130 | 150 |
| 100 | 110,22 € | 150 | 150 |
| 130 | 147,84 € | 200 | 150 |
| 160 | 221,32 € | 230 | 150 |

Su richiesta innesto femmina
On request female **MP066034I** 2,71

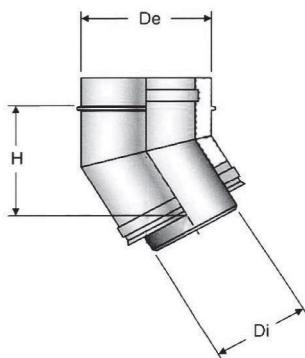
CURVA M/F 90°
M/F 90° BEND



CN014

| D | I Inox | De | A | B |
|-----|-----------|-----|-----|-----|
| 80 | 82,67 € | 130 | 87 | 170 |
| 100 | 126,85 € | 150 | 110 | 205 |
| 130 | 187,21 € | 200 | 130 | 230 |
| 160 | 203,83 € | 230 | 210 | 325 |

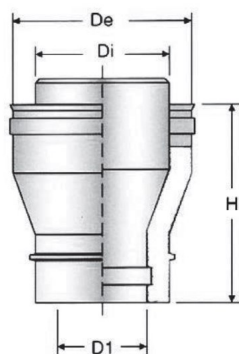
CURVA M/F 45°
M/F 45° BEND



CN015

| D | I Inox | De | H |
|-----|-----------|-----|-----|
| 80 | 70,86 € | 130 | 144 |
| 100 | 76,11 € | 150 | 150 |
| 130 | 83,98 € | 200 | 168 |
| 160 | 91,85 € | 230 | 177 |

ADATTATORE
ADAPTER



CN016

| D1 | I Inox | Di | De | H |
|---------|-----------|-----|-----|-----|
| 80/130 | 86,17 € | 100 | 150 | 140 |
| 100/150 | 104,98 € | 130 | 200 | 140 |
| 130/200 | 116,35 € | 160 | 230 | 140 |

SISTEMA COASSIALE NERO

BLACK COAXIAL SYSTEM

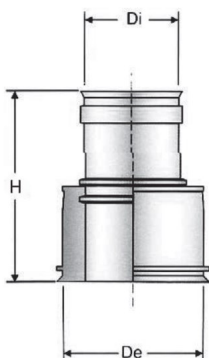
LINEA CANNE FUMARIE
CHIMNEY LINE



RACCORDO TERMINALE DI CHIUSURA
CHIMNEY CLOSING CONNECTION

CN017

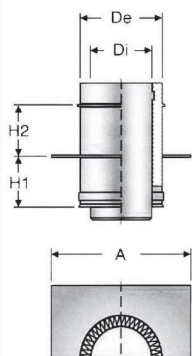
| Di | I Inox | De | H |
|-----|----------------|-----|-----|
| 80 | 61,24 € | 130 | 140 |
| 100 | 67,36 € | 150 | 140 |
| 130 | 79,61 € | 200 | 140 |
| 160 | 91,85 € | 230 | 140 |



PIASTRA CON ELEMENTO DRITTO
PLATE WITH STRAIGHT ELEMENT

CN018

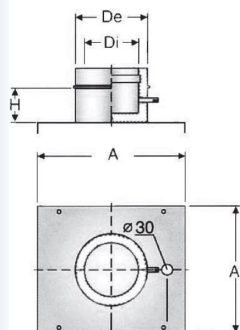
| Di | I Inox | De | H |
|-----|-----------------|-----|-----|
| 80 | 97,98 € | 130 | 140 |
| 100 | 104,98 € | 150 | 140 |
| 130 | 134,72 € | 200 | 140 |
| 160 | 159,21 € | 230 | 140 |



PIASTRA CON SCARICO CONDENSA
PLATE WITH CONDENSING DRAIN

CN019

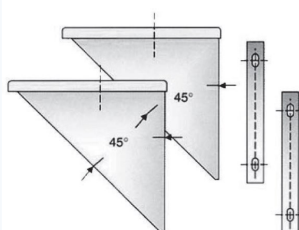
| Di | I Inox | De | H |
|-----|-----------------|-----|-----|
| 80 | 89,23 € | 130 | 100 |
| 100 | 95,35 € | 150 | 100 |
| 130 | 126,85 € | 200 | 100 |
| 160 | 152,22 € | 230 | 100 |



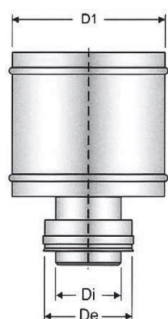
ANGOLARI PER SUPPORTO MURALE
CORNERS FOR WALL SUPPORT

CN020

| Di | I Inox |
|------------------------------------|----------------|
| 130 | 45,49 € |
| 150 | 48,11 € |
| 200 | 62,99 € |
| 230 | 87,48 € |
| Prezzo per 2 Pz Price for 2 pcs | |



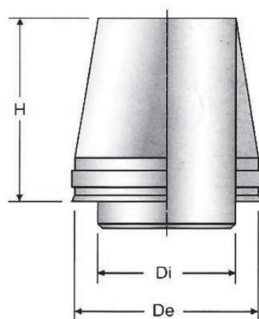
TERMINALE ANTI-INTEMPERIE
CHIMNEY CAP FOR ALL WEATHER CONDITIONS



CN021

| D1 | I Inox | Di | De | H |
|-----|-----------|-----|-----|-----|
| 80 | 165,34 € | 230 | 130 | 420 |
| 100 | 183,71 € | 250 | 150 | 420 |
| 130 | 214,33 € | 300 | 200 | 420 |
| 160 | 262,44 € | 350 | 230 | 420 |

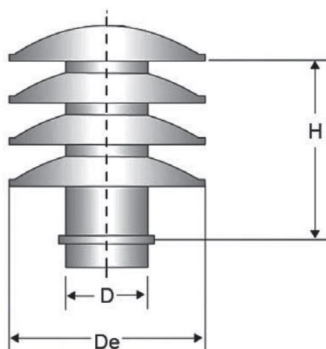
TERMINALE TRONCO DI CONO
TRUNCATED CONICAL CHIMNEY CAP



CN022

| Di | I Inox | De | H |
|-----|-----------|-----|-----|
| 80 | 131,22 € | 130 | 350 |
| 100 | 138,22 € | 150 | 350 |
| 130 | 165,34 € | 200 | 350 |
| 160 | 208,20 € | 230 | 350 |

TERMINALE CON ELEMENTI CIRCOLARI
CHIMNEY CAP CIRCULAR ELEMENTS



CN023

| Di | I Inox | De | H |
|-----|-----------|-----|-----|
| 80 | 208,20 € | 130 | 350 |
| 100 | 232,70 € | 150 | 350 |
| 130 | 262,44 € | 200 | 350 |
| 160 | 287,81 € | 230 | 350 |

TERMINALE DI SCARICO ORIZZONTALE
HORIZONTAL FLUE OUTLET CHIMNEY



CN024

| D1 | I Inox | De | H |
|-----|-----------|-----|-----|
| 80 | 124,22 € | 130 | 250 |
| 100 | 144,34 € | 150 | 250 |
| 130 | 195,96 € | 200 | 250 |
| 160 | 220,45 € | 230 | 250 |

SISTEMA COASSIALE NERO

BLACK COAXIAL SYSTEM

LINEA CANNE FUMARIE
CHIMNEY LINE



CONDOTTO COASSIALE CON TERMINALE INOX
CONCENTRIC PIPE WITH INOX TERMINAL

CN025

| Di | I Inox | De | H |
|-----|-----------------|-----|-----|
| 80 | 174,96 € | 130 | 800 |
| 100 | 201,20 € | 150 | 800 |
| 130 | 269,44 € | 200 | 800 |
| 160 | 312,30 € | 230 | 800 |



TERMINALE CON GRIGLIA ANTI-INTRUSIONE
CHIMNEY ANTI-INTRUSION CAP

CN026

| Di | I Inox | H |
|-----|----------------|----|
| 80 | 42,87 € | 80 |
| 100 | 44,18 € | 80 |
| 130 | 48,11 € | 80 |
| 160 | 48,99 € | 80 |



TERMINALE ANTI-INTRUSIONE
CON CAPPELLO PARAPIOGGIA
CHIMNEY CAP WITH RAIN CAP

CN027

| Di | I Inox | H |
|-----|----------------|-----|
| 80 | 47,24 € | 250 |
| 100 | 48,99 € | 250 |
| 130 | 51,61 € | 250 |
| 160 | 57,30 € | 250 |

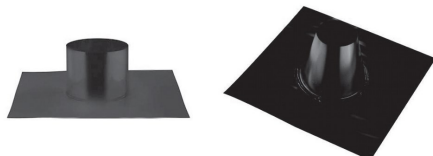
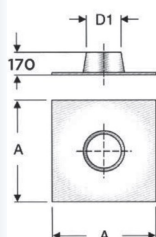


TEGOLA PER CAMINI A TETTO PIANO
TILE FOR FLAT ROOF CHIMNEY

Da installare con la scossalina CN032
To be installed with storm collar CN032

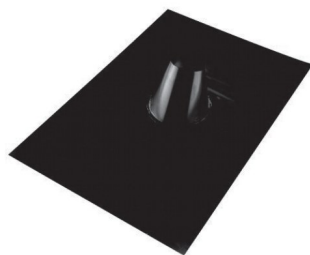
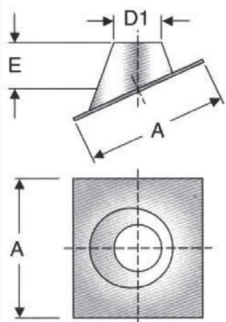
CN028

| Ø | I Inox | A | D1 |
|-----|-----------------|-----------|-----|
| 130 | 91,85 € | 600 x 600 | 160 |
| 150 | 97,98 € | 650 x 650 | 180 |
| 200 | 134,72 € | 700 x 700 | 230 |
| 230 | 134,72 € | 750 x 750 | 260 |



TEGOLA PER CAMINI A TETTO INCLINATO
TILE FOR SLOPED ROOF CHIMNEY

Da installare con la scossalina CN032
To be installed with storm collar CN032

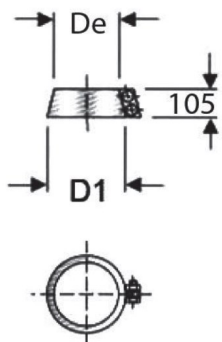


CN029

| ∅ | I Inox | A | D1 |
|-----|-----------|-----------|-----|
| 130 | 91,85 € | 600 x 600 | 160 |
| 150 | 97,98 € | 650 x 650 | 180 |
| 200 | 134,72 € | 700 x 700 | 230 |
| 230 | 134,72 € | 750 x 750 | 260 |

SCOSSALINA
STORM COLLAR

Da installare con il faldale CN028 e CN029
To be installed with flat roof chimney CN028 and CN029



CN032

| D | I Inox | D1 |
|-----|-----------|-----|
| 130 | 34,99 € | 230 |
| 150 | 41,99 € | 250 |
| 200 | 55,11 € | 300 |
| 230 | 59,92 € | 330 |

PIASTRA TERMINALE DI CHIUSURA
TERMINAL CLOSURE PLATE



CN033

| Di | I Inox | D1 | A |
|-----|-----------|-----|-------|
| 130 | 91,85 € | 160 | 30,00 |
| 150 | 96,23 € | 180 | 30,00 |
| 200 | 131,22 € | 230 | 30,00 |
| 230 | 135,59 € | 260 | 30,00 |

ADATTATORE IN SILISONE D60/40
SILICON ADAPTER D60/40



CN034

| D1 | S Silicone Silicon |
|----|--------------------------|
| 60 | 8,75 € |

SISTEMA COASSIALE NERO
BLACK COAXIAL SYSTEM

LINEA CANNE FUMARIE
CHIMNEY LINE



COLLARE DI FISSAGGIO CON TASSELLO
WALL BRACKET WITH SCREW

CN035

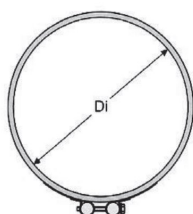
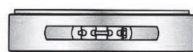
| Di | I Inox |
|-----|-----------|
| 130 | 22,74 € |
| 150 | 24,49 € |
| 200 | 30,62 € |
| 230 | 33,59 € |



FASCETTA DI BLOCCAGGIO
LOCKING BAND

CN036

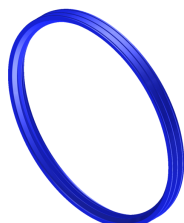
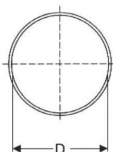
| Di | I Inox |
|-----|-----------|
| 130 | 11,11 € |
| 150 | 11,81 € |
| 200 | 12,51 € |
| 230 | 12,68 € |



GUARNIZIONE IN SILICONE T200°
SILICON SEAL T200°

MP065

| D | S Silicone Silicon | |
|-----|--------------------------|----|
| 80 | 1,14 € | 25 |
| 100 | 1,57 € | 25 |
| 130 | 1,92 € | 25 |
| 160 | 3,06 € | 25 |





SCARICA LE CERTIFICAZIONI SUL NOSTRO SITO
DOWNLOAD THE CERTIFICATIONS ON OUR WEBSITE

www.contisrl.it



LINEA CANNE FUMARIE
CHIMNEY LINE

SISTEMA FLESSIBILE
FLEXIBLE SYSTEM



Designazione con guarnizione:

Designation with seal:

Condotto Fumario *Flue Duct*
EN 1856-2 T200-P1 W-V2-L50010-O

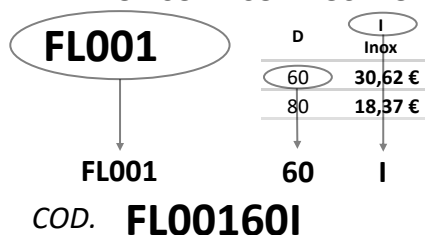
Designazione senza guarnizione:

Designation without seal:

Condotto Fumario *Flue Duct*
EN 1856-2 T600-N1 W-V2-L50010-G

Il **“SISTEMA FLESSIBILE”** della LINEA CANNE FUMARIE è realizzato in Acciaio Inox 316L con Spessore 0,1 mm.

ESEMPIO COMPOSIZIONE CODICE
EXAMPLE OF CODE COMPOSITION



The **“FLEXIBLE SYSTEM”** of CHIMNEY LINE is made in 316L Stainless Steel Thickness 0,1m.



Scarica le certificazioni dal nostro sito
Download the certifications on our website

CAMPO DI UTILIZZO: I Prodotti della linea “SISTEMA FLESSIBILE” è a doppia parete, liscia interna e corrugata esterna, sono progettati per essere impiegati al servizio per evacuazione di fumi umidi e secchi, in pressione positiva e negativa, prodotti di ventilazione e vapori.

INSTALLAZIONE:

Prima di iniziare l’installazione di qualsiasi componente, assicurarsi che la designazione del prodotto, riportata sul pezzo sia idonea all’installazione da effettuare.

Installare i componenti secondo le indicazioni dettate dal costruttore dell’apparecchio generatore di calore.

Verificare l’integrità e la pulizia dei giunti degli elementi da installare: Elementi con giunti danneggiati (es. schiacciati, ovalizzati ecc.) non possono essere utilizzati

Se l’installazione del camino avviene in prossimità di materiali combustibili, rispettare le distanze minime specificate nella designazione del prodotto (*Le norme nazionali di installazione possono prescrivere una distanza superiore al valore indicato*).

Terminata l’installazione del sistema, effettuare un controllo delle tenute ed una analisi di combustione.

MANUTENZIONE

Per un buon funzionamento e mantenimento dell’impianto di evacuazione dei prodotti della combustione, effettuare scrupolosamente le operazioni contenute in questo paragrafo. Tali operazioni possono essere effettuate esclusivamente da personale qualificato, utilizzando idonee attrezzature, nel rispetto delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di tutela della sicurezza e salute dei lavoratori negli ambienti di lavoro.

Eseguire una manutenzione programmata, con frequenza consigliata di 1 volta l’anno, salvo diversa specifica dettata da Leggi/Norme vigenti o dal costruttore dell’apparecchio.

Effettuare la pulizia del condotto fumario e verificare che il sistema di scarico garantisca un corretto deflusso dei gas residui della combustione. La pulizia deve essere effettuata con adeguate attrezzature quali ad esempio: spugna, spazzola in plastica ecc. .

Effettuare una verifica dello stato e della tenuta degli Elastomeri/Guarnizioni e provvedere a sostituirli nel caso risultassero deteriorati.

Verificare il corretto smaltimento delle condense e/o acque piovane mediante il raccoglitore/separatore di condensa (se installato).

Verificare che i collari siano installati correttamente in modo da garantire la stabilità strutturale degli elementi che compongono il sistema.

FIELD OF USE: The products of the “FLEXIBLE SYSTEM” line are designed to be used for the evacuation of wet and dry fumes, in positive and negative pressure, ventilation products and vapors.

INSTALLATION:

Before starting the installation of any component, make sure that the product designation shown on the part is suitable for the installation to be carried out.

Install the components according to the instructions dictated by the manufacturer of the heat generator appliance.

Check the integrity and cleanliness of the joints of the elements to be installed: Elements with damaged joints (e.g. crushed, ovalized, etc.) cannot be used

If the fireplace is installed near combustible materials, respect the minimum distances specified in the product designation (*National installation standards may prescribe a distance greater than the indicated value*).

Once the system has been installed, carry out a seal check and a combustion analysis.

MAINTENANCE

For good operation and maintenance of the combustion product evacuation system, carefully carry out the operations contained in this paragraph. These operations can be carried out exclusively by qualified personnel, using suitable equipment, in compliance with legislative and regulatory provisions regarding the protection of the safety and health of workers in the workplace.

Carry out scheduled maintenance, with the recommended frequency of once a year, unless otherwise specified by current laws/regulations or by the manufacturer of the appliance.

Clean the flue duct and check that the exhaust system guarantees correct flow of residual combustion gases. Cleaning must be carried out with suitable equipment such as: sponge, plastic brush, etc. .

Check the condition and tightness of the Elastomers/Seals and replace them if they are damaged.

Check the correct disposal of condensate and/or rainwater using the condensate collector/separator (if installed).

Check that the collars are installed correctly in order to guarantee the structural stability of the elements that make up the system.

SISTEMA FLESSIBILE

FLEXIBLE SYSTEM

LINEA CANNE FUMARIE
CHIMNEY LINE



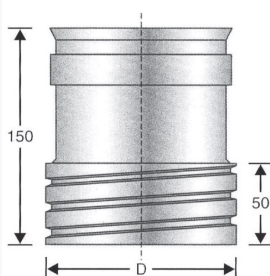
TUBO FLESSIBILE INTERNO LISCIO
FLEXIBLE PIPE FLAT INNER WALL



FL001

| D | I Inox | m |
|-----|-----------|----|
| 60 | 30,62 € | 30 |
| 80 | 18,37 € | 30 |
| 100 | 22,74 € | 30 |
| 110 | 26,77 € | 30 |
| 120 | 27,12 € | 30 |
| 130 | 29,74 € | 30 |
| 140 | 32,37 € | 30 |
| 150 | 34,12 € | 30 |
| 160 | 38,49 € | 25 |
| 180 | 41,12 € | 25 |
| 200 | 46,36 € | 20 |
| 220 | 55,11 € | 20 |
| 250 | 62,99 € | 20 |

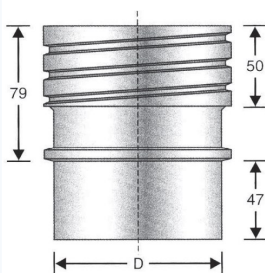
RACCORDO TUBO RIGIDO / FLESSIBILE F
RIGID/FLEXIBLE PIPE CONNECTION F



FL002

| D | I Inox |
|-----|-----------|
| 60 | 15,40 € |
| 80 | 15,40 € |
| 100 | 16,10 € |
| 110 | 18,11 € |
| 120 | 18,11 € |
| 130 | 18,72 € |
| 140 | 19,42 € |
| 150 | 20,12 € |
| 160 | 21,43 € |
| 180 | 23,36 € |
| 200 | 24,76 € |
| 220 | 26,07 € |
| 250 | 32,72 € |

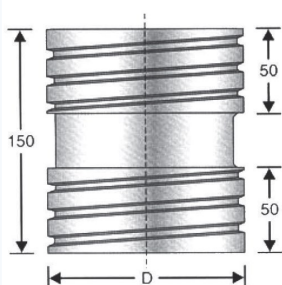
RACCORDO TUBO RIGIDO / FLESSIBILE M
RIGID/FLEXIBLE PIPE CONNECTION M



FL003

| D | I Inox |
|-----|-----------|
| 60 | 15,40 € |
| 80 | 15,40 € |
| 100 | 16,10 € |
| 110 | 18,11 € |
| 120 | 18,11 € |
| 130 | 18,72 € |
| 140 | 19,42 € |
| 150 | 20,12 € |
| 160 | 21,43 € |
| 180 | 23,36 € |
| 200 | 24,76 € |
| 220 | 26,07 € |
| 250 | 32,72 € |

RACCORDO TUBO FLESSIBILE / FLESSIBILE
FLEXIBLE / FLEXIBLE PIPE



FL004

| D | I Inox |
|-----|-----------|
| 60 | 15,40 € |
| 80 | 15,40 € |
| 100 | 16,10 € |
| 110 | 18,11 € |
| 120 | 18,11 € |
| 130 | 18,72 € |
| 140 | 19,42 € |
| 150 | 20,12 € |
| 160 | 21,43 € |
| 180 | 23,36 € |
| 200 | 24,76 € |
| 220 | 26,07 € |
| 250 | 32,72 € |

RACCORDO ANTI CONDENSA F
ANTI DRIP ADAPTER F

FL005



| D | I Inox |
|-----|-----------|
| 80 | 28,69 € |
| 100 | 31,67 € |
| 110 | 35,43 € |
| 120 | 35,43 € |
| 130 | 36,74 € |
| 140 | 39,80 € |
| 150 | 40,33 € |
| 160 | 44,70 € |
| 180 | 48,38 € |
| 200 | 51,61 € |
| 220 | 60,45 € |
| 250 | 61,41 € |

RACCORDO ANTI CONDENSA M
ANTI DRIP ADAPTER M

FL006



| D | I Inox |
|-----|-----------|
| 80 | 28,69 € |
| 100 | 31,67 € |
| 110 | 35,43 € |
| 120 | 35,43 € |
| 130 | 36,74 € |
| 140 | 39,80 € |
| 150 | 40,33 € |
| 160 | 44,70 € |
| 180 | 48,38 € |
| 200 | 51,61 € |
| 220 | 60,45 € |
| 250 | 61,41 € |

RACCORDO ANTI CONDENSA FLESSIBILE/FLESSIBILE
ANTI DRIP ADAPTER FLEX/FLEX

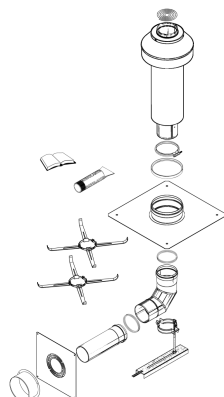
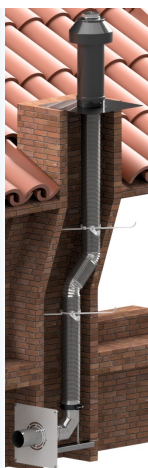
FL007



| D | I Inox |
|-----|-----------|
| 80 | 43,48 € |
| 100 | 46,36 € |
| 110 | 50,30 € |
| 120 | 50,30 € |
| 130 | 51,61 € |
| 140 | 54,68 € |
| 150 | 55,46 € |
| 160 | 62,46 € |
| 180 | 66,13 € |
| 200 | 70,07 € |
| 220 | 81,09 € |
| 250 | 81,79 € |

KIT PER INTUBAMENTO Ø80/125— Ø60/100
DUCTING KIT Ø80/125 — Ø60/100

KITINTINOX



| D | I Inox |
|----|-----------|
| 80 | 199,00 € |

Kit per Intubamento Ø80, Ø80/125—Ø80, Ø600/100: E' un Kit di componenti consegnati in una comoda valigetta di cartone con manico, dove c'è tutto il necessario per l'installazione di caldaie e stufe fino a 35 KW. Il Kit prevede un camino per lo scarico dei fumi e per l'aspirazione dell'aria e l'attacco universale per il tubo flessibile Ø80. Inoltre prevede gli accessori per il collegamento alla caldaia con possibilità di installazione sia verticale che orizzontale, sia sdoppiato Ø80 che coassiale Ø80/125—Ø60/100.

Ducting Kit Ø80, Ø80/125— Ø80, Ø60/100: It is a kit of components delivered in a convenient cardboard case with handle, where everything is needed to install boilers and stoves type c. the kit includes chimney for air inlet and flue outlet, for ductworks with connection Ø80. it also includes accessories for connection to the boilers with the possibility of attaching both vertical and horizontal, both single wall Ø80 and coaxial Ø80/125— Ø60/100.