

AF



TUBO NERO PER STUFE

AIRFUMI
COMPONENTI TERMICI

MONOPARATE ACCIAIO INOX

VERNICIATO NERO 0,5 mm



DESCRIZIONE:

Canale da fumo monoparete per evacuazione fumi umidi e secchi in pressione positiva e depressione, prodotti di ventilazione, vapori e gruppi elettrogeni.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Acciaio Inox 1.4404 (AISI316L), di spessore 0.5 mm ricoperto con vernice siliconica di colore nero.

Diametri disponibili* in mm: 80, 100
* altri diametri a richiesta

Saldatura longitudinale a TIG.

Giunzione ad Innesti maschio/femmina con nervatura, realizzati con stampaggio a freddo.

ACCESSORI:

Guarnizioni siliconiche triplo labro e fascette di bloccaggio, per una tenuta ottimale e un serraggio definitivo.

DESIGNAZIONE

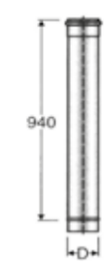
con Guarnizione:
Canale da Fumo EN 1856-2 T200-P1-W-V2-L50050-O(50)M

CERTIFICAZIONI:

Certificato **CE** del controllo dei processi produttivi in fabbrica, Istituto Giordano 0407-CPD-027.

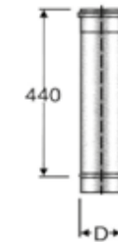
Descrizione del prodotto	Normativa di riferimento	Classe di temperatura	Classe di pressione	Classe di resistenza alla condensa	Classe di resistenza alla corrosione	Tipologia del materiale e spessore	Classe di resistenza al fuoco di fuliggine	Distanza ai materiali combustibili/infiammabili
	EN 1856-2	T200	P1	W	V2	L50050	O	(50)M

ELEMENTO DRITTO L 1000 [M/F] PSN 01



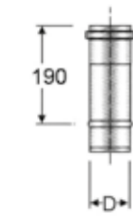
D	INOX 316
80	.
100

ELEMENTO DRITTO L 500 [M/F] PSN 02



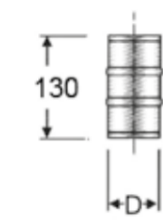
D	INOX 316
80	-----
100	-----

ELEMENTO DRITTO L 250 [M/F] PSN 03



D	INOX 316
80	
100	

MANICOTTO [M/M] PSN 37



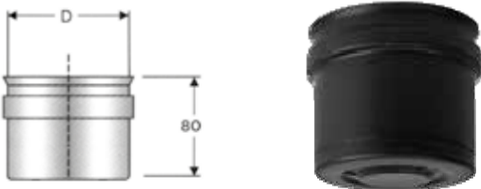
D	INOX 316
80
100

MANICOTTO [F/F] PSN 37B



D	INOX 316
80	
100	

TAPPO CIECO PSN 21B



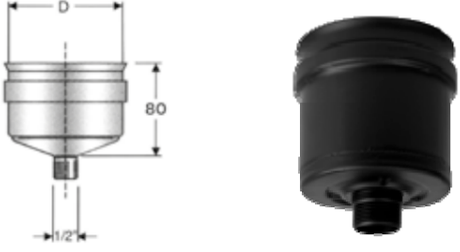
D	INOX 316
80	
100	

RACCORDO T90° [M/F] PSN 07



D	INOX 316
80	-----
100	-----

TAPPO DC. CONDENSA PSN 21



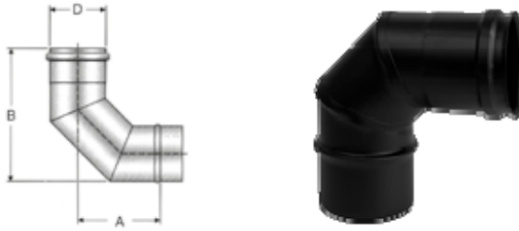
D	INOX 316
80	-----
100	-----

RACCORDO T90° [F/F/M] PSN 07F



D	INOX 316
80	-----
100	-----

CURVA A 90° [M/F] PSN 05



D	INOX 316
80	-----
100	-----

RACCORDO T90° [F/F/M] RID. Ø 80 PSN 08F



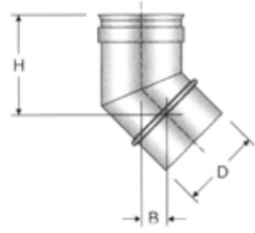
D	INOX 316
100	-----

CURVA A 90° [M/F] CON ISPEZIONE PSN 05I



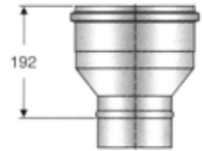
D	INOX 316
80	-----
100	-----

CURVA A 45° [M/F] PSN 06



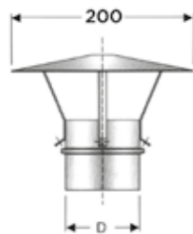
D	INOX 316
80	-----
100	-----

RIDUTTORE/MAGGIORATORE [M/F] PSN 11



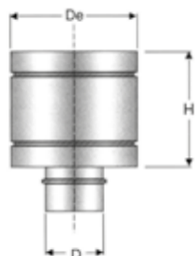
D	INOX 316
80	-----
100	-----

CAPPELLO CINESE PSN 13



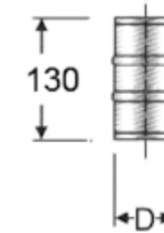
D	INOX 316
80	-----
100	-----

CAPPELLO ANTI INTEMPERIE PSN 15



D	INOX 316
80	-----
100	-----

TERMINALE DI SCARICO ORIZZONTALE PSN 14



D	INOX 316
80	-----
100	-----

ROSONE IN SILICONE PSN 35B



D	SILICONE
80	-----
100	-----

ROSONE IN ACCIAIO PSN 35



D	INOX
80	-----
100	-----

FASCETTA MURALE CON TASSELLO PSN 23T



D	INOX
80	-----
100	-----

TUBO PER STUFA

1,2 mm



DESCRIZIONE:

Canale da fumo monoparete per evacuazione fumi per stufe e caldaie a pellet.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Acciaio alluminato DX53 + DS di spessore 1.2 mm ricoperto con vernice silconica termoresistente fino a 500°C di colore nero.

Diametri disponibili in mm: 80, 100.

Saldatura longitudinale al laser.

Giunzione ad Innesti, femmina con nervatura realizzata con stampaggio a freddo.

ACCESSORI:

Guarnizioni silconiche triplo labro per una tenuta ottimale.

DESIGNAZIONE

con Guarnizione:
Canale da Fumo EN 1856-2/09 T200-P1-W-Vm-L05120-O30

Senza Guarnizione:
Sistema Camino EN 1856-1 T450-N1-W-Vm-L05120-G450NM

Descrizione del prodotto	EN 1856-1	T450-N1-W-Vm-L05120-G450NM
Normativa di riferimento	EN 1856-1	T450-N1-W-Vm-L05120-G450NM
Classe di temperatura	T450	N1
Classe di pressione	W	VM
Classe di resistenza alla condensa	L05120	O30
Classe di resistenza alla corrosione	G450NM	
Tipologia del materiale e spessore		
Classe di resistenza al fuoco di fuliggine		
Distanza ai materiali combustibili/infiammabili		

CERTIFICAZIONI:

Certificato CE del controllo dei processi produttivi in fabbrica, Istituto Giordano 0407-CPD-027.

ELEMENTO LINEARE L 2000 PSN12 01B



ELEMENTO LINEARE L 1500 PSN12 01C



ELEMENTO LINEARE L 1000 PSN12 01



ELEMENTO LINEARE L 500 PSN12 02



ELEMENTO LINEARE L 250 PSN12 03B



Ø 80 Ø 100

MANICOTTO F-F PSN12 37B



Ø 80 Ø 100

RACCORDO T 90° CON TAPPO PSN12 07T



Ø 80 Ø 100

RACCORDO T 90° RID. Ø 80 PSN12 07F



Ø 80 Ø 100

Su richiesta attacco femmina in testa.

RACCORDO T 90° ISPEZIONABILE PSN12 10I



Ø 80 Ø 100

CURVA 90° PSN12 05



Ø 80 Ø 100

CURVA 90° ISPEZIONABILE PSN12 05I



Ø 80 Ø 100

CURVA 45° PSN12 06



Ø 80 Ø 100

CURVA 30° PSN12 06B



Ø 80 Ø 100

RIDUZIONE 80F/100M PSN12 11



Ø 80

AUMENTO 80M/100F PSN12 11B



Ø 80

RACCORDO CALDAIA 80F/100F PSN12 12



Ø 80

ROSONE ELLITTICO 45° PSN12 37B



Ø 80 Ø 100

ROSONE PSN12 35



Ø 80 Ø 100

FASCETTA MURALE CON TASSELLO PSN 23T



Ø 80 Ø 100

MONOPARETE NERO

2 mm



DESCRIZIONE:

Canale da fumo monoparete per evacuazione fumi per stufe e caminetti a legna.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Acciaio alluminato DX53 + DS di spessore 2.0 mm ricoperto con vernice silconica termoresistente fino a 500°C di colore nero (grigio su richiesta).

Diametri disponibili in mm : 120, 130, 140, 150, 160, 180, 200

Saldatura longitudinale al laser.

Giunzione ad Innesti, maschio realizzato con stampaggio a freddo.

DESIGNAZIONE

Senza Guarnizione:

Canale da fumo EN 1856-2/09 T450-N1-D-V2-L05200-G600

Descrizione del prodotto	EN 1856-2/09	T450-N1-D-V2-L05200-G600
Normativa di riferimento		
Classe di temperatura		
Classe di pressione		
Classe di resistenza alla condensa		
Classe di resistenza alla corrosione		
Tipologia del materiale e spessore		
Classe di resistenza al fuoco di fuliggine		
Distanza ai materiali combustibili/infiammabili		

CERTIFICAZIONI:

Certificato CE del controllo dei processi produttivi in fabbrica, Istituto Giordano 0407-CPD-027.

TUBO NERO L 1000 PSN20 01



D	INOX
120	
130	
140	
150	
160	
180	
200	

TUBO NERO L 500 PSN20 02



D	INOX
120	
130	
140	
150	
160	
180	
200	

TUBO NERO L 250 PSN20 03B



D	INOX
120	
130	
140	
150	
160	
180	
200	

TUBO DIRITTO 300 MM CON VALVOLA PSN20 03V



D	INOX
120	
130	
140	
150	
160	
180	
200	

MANICOTTO M-M PSN20 37



D	INOX
120	
130	
140	
150	
160	
180	
200	

MANICOTTO F-F PSN20 37B



D	INOX
120	
130	
140	
150	
160	
180	
200	

TUBO TELESCOPICO PSN20 04



D	INOX
120	
130	
140	
150	
160	
180	
200	

RACCORDO "T" 90 PSN20 07



D	INOX
120	
130	
140	
150	
160	
180	
200	

CURVA 90° PSN20 05



D	INOX
120	
130	
140	
150	
160	
180	
200	

CURVA 90° CON ISPEZIONE PSN20 05I



D	INOX
120	
130	
140	
150	
160	
180	
200	

CURVA REGOLABILE 0° - 90° PSN20 31



D	INOX
120	
130	
140	
150	
160	
180	

CURVA REGOLABILE 0° - 90° CON ISPEZIONE PSN20 31I



D	INOX
120	
130	
140	
150	
160	
180	

CURVA 45° PSN20 06



130
150
180

CURVA 45° CON ISPEZIONE PSN20 06I



D	INOX
120	
130	
140	
150	
160	
180	
200	

RIDUZIONI PSN20 11



D	INOX
130	
140	
150	
160	
180	
200	

RACCORDO A PARETE PSN20 35P



D	INOX
120	
130	
140	
150	
160	
180	
200	

RACCORDO A SOFFITTO PSN20 35S



130
150
180

VALVOLA INTERCAMBIABILE PSN20 VI



D	INOX
120	
130	
140	
150	
160	
180	
200	

ROSONE DI FINITURA PIANO PSN20 35



INOX

ROSONE DI FINITURA ELITTICO PSN20 35E



D	INOX
120	
130	
140	
150	
160	
180	
200	

