

CARATTERISTICHE TECNICHE

DESCRIZIONE

Condotto metallico rigido monoparete a sezione ovale in acciaio inox AISI 316L BA di spessore 0,6 mm con innesto ad interblocco.

Ideale per risanare canne fumarie di vecchi camini, si adatta perfettamente ad intubare canne dismesse di forma rettangolare senza così dover ricostruire o sacrificare la loro sezione con tubi tondi. Lo speciale innesto tra maschio e femmina a pressione autobloccante, fissa tra di loro gli elementi OVALINOX anche grazie agli appositi ganci assicurando così praticità e sicurezza.

UTILIZZO

Convogliamento dei prodotti della combustione da apparecchi termici verso l'atmosfera esterna.

Realizzazione di condotti, canne fumarie per intubamento a tiraggio naturale di caldaie ad aria soffiata, atmosferica e pressurizzata. È adatto inoltre per apparecchi di tipo "B", caminetti e stufe a legna naturale.

DIAMETRI mm

125 (150x100) - 130 (160x110) - 140 (170x110) - 150 (180x120) - 180 (205x145) - 200 (250x145) - 250 (310x170) - 280 (380x130) - 300 (400x170) - 400 (500x240)

CERTIFICATO



Certificato n° 0051-CPR-0041

DESIGNAZIONE

Condotto EN 1856-2 T600 N1 W V2 L50060 G

Condotto: Parete di un camino costituita da componenti la cui superficie è in contatto con i prodotti della combustione

EN 1856-2: Normativa di riferimento

T600: Classe di temperatura (600 °C)

N1: Resistenza alla pressione (40 Pa)

W: Resistenza alla condensa (W = umido - D = secco)


V2: Resistenza alla corrosione (combustibili gassosi, liquidi e legna naturale)

L50: Specifica del materiale (AISI 316L)


060: Spessore del materiale (0,6 mm)

G: Resistenza al fuoco di fuliggine (G = si - O = no)

OVALINOX



Certificato n° 0051-CPR-0041



DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE
N°: OVA116102015NOX

1. **Tipo di prodotto:**
Condotto metallico rigido monoparete a sezione ovale con innesto ad interblocco
EN 1856-2:2009
2. **Serie:**
OVALINOX
Condotto OVALINOX DN (125) 150x100: T600 N1 W V2 L50060 G
Condotto OVALINOX DN (130) 160x110: T600 N1 W V2 L50060 G
Condotto OVALINOX DN (140) 170x110: T600 N1 W V2 L50060 G
Condotto OVALINOX DN (150) 180x120: T600 N1 W V2 L50060 G
Condotto OVALINOX DN (180) 205x145: T600 N1 W V2 L50060 G
Condotto OVALINOX DN (200) 250x145: T600 N1 W V2 L50060 G
Condotto OVALINOX DN (250) 310x170: T600 N1 W V2 L50060 G
Condotto OVALINOX DN (280) 380x130: T600 N1 W V2 L50060 G
Condotto OVALINOX DN (300) 400x170: T600 N1 W V2 L50060 G
Condotto OVALINOX DN (400) 500x240: T600 N1 W V2 L50060 G
3. **Utilizzo:**
Convogliamento dei prodotti della combustione da apparecchi termici verso l'atmosfera esterna
Realizzazione di condotti, canne fumarie per intubamento a tiraggio naturale di caldaie ad aria soffiata, atmosferica e pressurizzata.
È adatto inoltre per apparecchi di tipo "B", caminetti e stufe a legna naturale
4. **Costruttore:**
Meniflex s.r.l. unipersonale
Via Apollo XI, 2527 - 37059
Santa Maria di Zevio (VR) - Italy
5. **Nome e indirizzo del mandatario:**
Non applicabile

Pagina 1 di 3



Certificato n° 0051-CPR-0041



OVALINOX

CONDOTTO METALLICO RIGIDO
MONOPARETE A SEZIONE OVALE
CON INNESTO AD INTERBLOCCO

**Libretto di installazione
uso e manutenzione**

Pagina 1 di 16