

CARATTERISTICHE TECNICHE

DESCRIZIONE

Canale da fumo rigido monoparete a sezione circolare in acciaio inox AISI 316L di spessore 0,5 mm ricoperto con vernice di colore bianco, con guarnizione di tenuta e fascetta di bloccaggio.

UTILIZZO

Convogliamento dei prodotti della combustione da apparecchi termici verso l'atmosfera esterna. Realizzazione di canali da fumo per caldaie ad aria soffiata, atmosferica e pressurizzata. È adatto inoltre per apparecchi di tipo "B" e "C" anche a condensazione.

DIAMETRI mm

80

CERTIFICATO



Certificato n° 0407-CPR-423 (IG-095-2011)

DESIGNAZIONE

Canale da fumo EN 1856-2 T200 P1 W V2 L50050 O(50) (*)
(*) con guarnizione di tenuta

Canale da fumo: Componente o componenti che raccordano l'uscita del generatore di calore al camino

EN 1856-2: Normativa di riferimento

T200: Classe di temperatura (200 °C)

P1: Resistenza alla pressione (200 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)

050: Spessore del materiale (0,5 mm)

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

(50): Distanza da materiali combustibili (50 mm)

VERNICIATO BIANCO

	Meniflex s.r.l. via Apollo Undici, 25/27 - 37059 Santa Maria di Zevio (VR) - Italy tel.: 0445/950132 fax: 0445/950195 e-mail: info@meniflex.com http://www.meniflex.com	
Certificato n° 0407-CPR-423 (IG-095-2011)		
DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE N°: VER0024102018NCO		
1. Tipo di prodotto: Canale da fumo rigido monoparete inox ricoperto con vernice di colore bianco a sezione circolare con guarnizione di tenuta e fascetta di bloccaggio EN 1856-2:2009		
2. Serie: VERNICIATO BIANCO Canale da fumo VERNICIATO BIANCO DN (80): T200 P1 W V2 L50050 O(50) (*) (*) con guarnizione di tenuta		
3. Utilizzo: Convogliamento dei prodotti della combustione da apparecchi termici verso l'atmosfera esterna Realizzazione di canali da fumo per caldaie ad aria soffiata, atmosferica e pressurizzata. È adatto inoltre per apparecchi di tipo "B" e "C" anche a condensazione		
4. Costruttore: Meniflex s.r.l. via Apollo Undici, 25/27 - 37059 Santa Maria di Zevio (VR) - Italy		
5. Nome e indirizzo del mandatario: Non applicabile		
6. Tipo di sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione di cui al CPR, allegato V: Sistema 2+		
Pagina 1 di 3		