

CARATTERISTICHE TECNICHE

DESCRIZIONE

Canale da fumo metallico rigido monoparete a sezione circolare in acciaio inox AISI 316L di spessore 0,5 mm ricoperto con vernice siliconica di colore nero, 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, caminetti e stufe a pellets e legna naturale.

DIAMETRI mm

80 - 100

CERTIFICATO



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

DESIGNAZIONE

Canale da fumo EN 1856-2 T450 N1 W V2 L50050 G(800) M

Canale da fumo EN 1856-2 T200 P1 W V2 L50050 O(50) M (*)

(*) 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)

T450: Classe di temperatura (450 °C)

N1: Resistenza alla pressione (40 Pa)

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)

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

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

(800): Distanza da materiali combustibili (800 mm)

M: Distanza da materiali combustibili ricavata da test

	
Meniflex s.r.l. unipersonale via Apollo XI, 25/27 - 37059 Santa Maria di Zevio (VR) - Italy tel: 045/8020132 fax: 045/8020195 e-mail: info@meniflex.com http://www.meniflex.com	
Certificato n° 0407-CPR-423 (IG-095-2011)	
DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE N°: VER022306017ERO	
1. Tipo di prodotto: Canale da fumo rigido monoparete inox ricoperto con vernice siliconica di colore nero a sezione circolare con guarnizione di tenuta e fascetta di bloccaggio EN 1856-2:2009	
2. Serie: VERNICIATO NERO Canale da fumo VERNICIATO NERO DN (80-300): T450 N1 W V2 L50050 G(800) M Canale da fumo VERNICIATO NERO DN (80-300): T200 P1 W V2 L50050 O(50) M (*) (*) 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, caminetti e stufe a pellets e legna naturale.	
4. Costruttore: Meniflex s.r.l. unipersonale via Apollo XI, 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	