

OVALE

**SERIE PARETE SINGOLA
CON SEZIONE OVALE
AISI 316 L BA**

T200-P1-W-Vm-L50060-O
T600-N1-W-Vm-L50060-G



La soluzione più pratica per ritubazioni difficili: OVALE. Acciaio inox AISI 316 L mono parete con sezione ovale, calibrata per impedire turbolenze al suo interno, completa di raccordi di collegamento compatibili a tutti i Sistemi De Marinis. Vani tecnici, vecchi cavedi in muratura e vecchie canne fumarie che non rispettano i requisiti di norma non sono più un problema: con OVALE è possibile completare anche i risanamenti più difficili, grazie inoltre al limitato ingombro esterno degli elementi di serraggio.



Quote dimensionali espresse in millimetri. De Marinis S.r.l. si riserva di variare le quote di seguito riportate a propria discrezione, a seconda della disponibilità di prodotto semi lavorato.

RIFERIMENTO NORMATIVO

Marcatura prodotto "CE"
secondo normativa europea EN 1856-2:2009

DESIGNAZIONE

T600-N1-W-Vm-L50060-G
Sistema Fumarie intubato per alte temperature
T200-P1-W-Vm-L50060-O
Sistema Fumarie intubato con guarnizione

MATERIALE

Acciaio inox austenitico AISI 316L BA (EN 1.4404)

CAMPI DI UTILIZZO

Sistemi Fumari metallici modulari (condotti, camini metallici, esalazioni aria) asserviti a generatori di calore di tipo atmosferico, pressurizzato, ad aria soffiata, convenzionali o a condensazione, cappe cucina per uso domestico o industriale, stufe a legna, caminetti o stufe a pellet.

APPLICAZIONI

Installazione interna

DIAMETRI DISPONIBILI (mm)

130 (100x150) - 150 (120x180) - 180 (150x225) - 200 (170x255)
220 (200x300) - 250 (220x330) - 300 (250x375) - 350 (300x450)

GARANZIA PRODOTTO

2 anni

LIMITAZIONI

Non utilizzare per campi applicativi differenti da quelli ivi proposti: contattare nostro ufficio tecnico per ulteriori specifiche inerenti differenti tipologie di generatori o applicazioni in ambienti con presenza di vapori alogeni (es. lavanderie - stirerie - laboratori chimici).

CONSIGLI UTILI

Sugeriamo di attenersi scrupolosamente alle indicazioni inserite nel relativo libretto di uso e manutenzione nonché quanto riportato nel presente catalogo.

VOCI DI CAPITOLATO

Elementi componibili rigidi mono parete Sistema OVALE, con qualità e finiture lucido naturale BA della De Marinis S.r.l., realizzati in acciaio inox AISI 316 L di spessore minimo 0,6 mm, rispondenti agli standard previsti dalla marcatura europea CE secondo normativa EN 1856-2:2009, aventi requisiti di designazione T200-P1-W-Vm-L50060-O per applicazioni con guarnizione, in alternativa, per applicazioni senza guarnizione di tenuta, aventi designazione T600-N1-W-Vm-L50060-G secondo i medesimi standard sopra descritti. Innesto ovoidale a bicchiere "maschio-femmina" calibrato, con elastomero di tenuta a triplice labbro, conforme alla normativa europea EN14241-1 e certificato dalla De Marinis S.r.l. in abbinamento al proprio prodotto con specifici test di laboratorio secondo marcatura europea EN 1856-2:2009 sopra menzionata: giunzione meccanica con collare a tenuta, come previsto dalle istruzioni di montaggio fornite dal costruttore. La posa dei prodotti per lo scarico della combustione deve avvenire secondo gli attuali regolamenti in materia e osservando attentamente le indicazioni fornite dal costruttore contenute nell'apposito libretto di dichiarazione conformità, istruzioni di uso e manutenzione nonché garanzia prodotto.