DESIGN TECH

SERIE IDONEA PER SCARICO A PELLET SMALTATA NERO OPACO

T200-P1-W-V2-L80110-060 T600-N1-D-Vm-L01120-G375NM































I migliori indici di performance racchiusi in un solo Sistema: Design Tech. Acciaio per smalterie laminato a freddo e smalto nero cotto ad alta temperatura, sono due caratteristiche che permettono alla Serie Design Tech di superare brillantemente il test di resistenza alla corrosione acida di condensa. ("V2", secondo marcatura CE)



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 disponibilita di prodotto semi lavorato. Guarnizione T200 compresa nel prezzo e nella fornitura. Guarnizione a corredo T200 di colore nero - immagine indicativa

RIFERIMENTO NORMATIVO

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

DESIGNAZIONE

T200-P1-W-V2-L80110-060

MATERIALE

Acciaio per smalteria laminato a freddo a basso tenore di carbonio HT nero opaco

CAMPI DI UTILIZZO

Sistemi Fumari metallici modulari (condotti, canali da fumo, 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 o risanamento in cavedio/vano tecnico

DIAMETRI DISPONIBILI (mm)

80 - 100

GARANZIA PRODOTTO

10 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 differenti da quanto proposto nel presente catalogo tecnico

CONSIGLI UTILI

Suggeriamo 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 DESIGN TECH, con qualità e finiture smaltato internamente ed esternamente della De Marinis S.r.l., realizzati in acciaio per smalteria laminato a freddo a basso tenore di carbonio di spessore minimo 1,2 mm, comprensivo di spessore dello smalto, rispondenti agli standard previsti dalla marcatura europea CE secondo normativa EN 1856-2:2009, aventi requisiti di designazione T200-P1-W-V2-L80110-060 per applicazioni con guarnizione. Innesto "femmina-liscio" 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. 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