

# ISO 25 PLUS RUSTY

**SERIE DOPPIA PARETE ISOLATA**  
**25 mm LANA MINERALE INSUFFLATA**  
**PARETE INT. AISI 316L BA**  
**PARETE EST. RUSTY**

T200-P1-W-V2-L50040/050-O40  
T600-N1-W-V2-L50040/050/060-G50



L'iconica serie Rusty della De Marinis S.r.l. in versione totalmente insufflata ad alta intensità e con certificazione G50. Design e massima sicurezza rendono ISO 25 PLUS RUSTY la serie più apprezzata dal mercato degli installatori specializzati per rendere ogni sistema di evacuazione fumi un vero e proprio elemento d'arredo.



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 1856-1:2009

## DESIGNAZIONE

T200-P1-W-V2-L50040-O40  
Sistema Fumario/canale da fumo resistente sino a 200 Pa con fumi umidi  
T600-N1-W-V2-L50040-G50  
Sistema Fumario alte temperature, fumi umidi o secchi in depressione

## MATERIALE

Parete interna acciaio inox austenitico  
AISI 316L BA (EN 1.4404)  
Parete esterna verniciata

## 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, tradizionali o a condensazione, cappe cucina per uso domestico o industriale, stufe a legna, caminetti e stufe a pellet.

## APPLICAZIONI

Installazione esterna o interna

## DIAMETRI DISPONIBILI (mm)

Diametro interno  
80 - 100 - 130 - 150 - 180 - 200 - 250  
Diametro esterno  
130 - 150 - 180 - 200 - 230 - 250 - 300

## 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 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 doppia parete Sistema ISO 25 PLUS RUSTY con qualità e finiture della parete esterna verniciato "Rusty" per De Marinis S.r.l., realizzati con parete interna in acciaio inox AISI 316 L di spessore minimo 0,4 mm e parete esterna in lamiera zincata di spessore 0,5 mm, rispondenti agli standard previsti dalla marcatura europea CE secondo normativa EN 1856-1 2009, aventi requisiti di designazione T200-P1-W-V2-L50040-O40 per applicazioni con guarnizione, in alternativa, per applicazioni senza guarnizione di tenuta, aventi designazione T600-N1-W-V2-L50040-G50 secondo i medesimi standard sopra descritti. Coibentazione realizzata in lana minerale ad alta densità di spessore 25 mm, pressata ed interposta tra le pareti senza elementi di giunzione tra le stesse (ponte termico). Innesto classico a bicchiere "maschio-femmina" calibrato per entrambe le pareti, con elastomero di tenuta a triplice labbro da applicare su parete interna, conforme alla normativa europea EN 14241-1 e certificato dalla De Marinis S.r.l. in abbinamento al proprio prodotto con specifici test di laboratorio secondo marcatura europea EN 1856-1:2009 sopra menzionata: giunzione meccanica mediante collare a tenuta, come previsto dalle istruzioni di montaggio fornite dal costruttore. La posa dei prodotti di 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.