

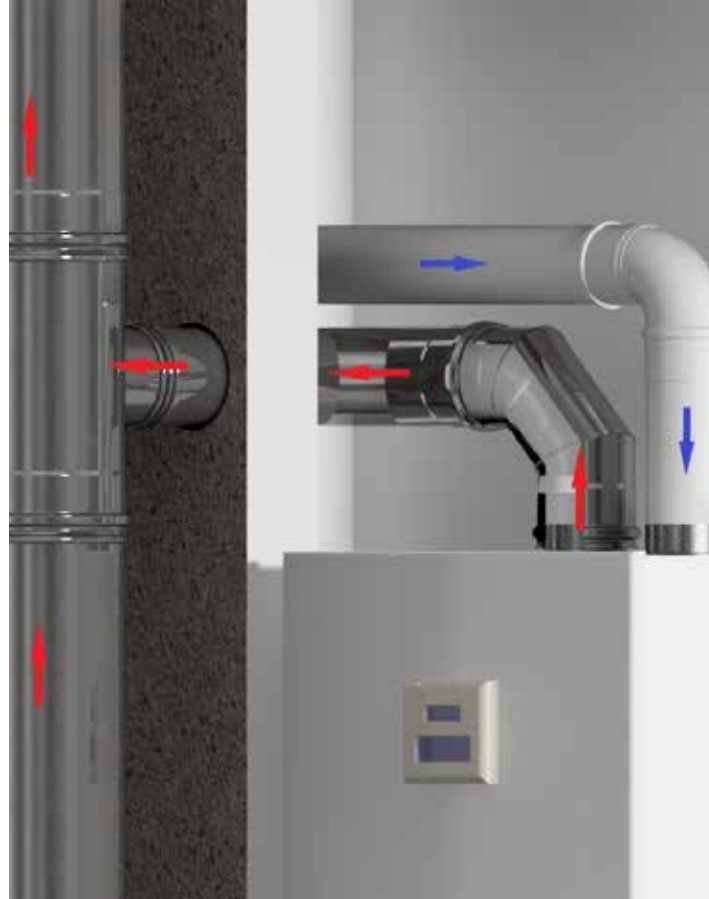
SYSTEM CONDEX

**SERIE DOPPIA PARETE ISOLATA
CON INTERCAPEDINE D'ARIA
PARETE INT. PPS
PARETE EST. AISI 304 BA / RAME / RUSTY**

T120-P1-W-2-O00-LE-E-U0
T120-H1-W-2-O00-LE-E-U0



Doppia parete con intercapedine d'aria statica ed anima interna in polipropilene. SYSTEM CONDEX, disponibile con finitura esterna in acciaio inox o rivestito rame, rappresenta oggi una delle migliori soluzioni per la composizione di un corretto canale da fumo, la parte più "a rischio" dell'intero Sistema Fumario. L'utilizzo di SYSTEM CONDEX è considerata l'alternativa vincente per il passaggio in ambiente esterno dei classici Sistemi in polipropilene, proteggendo questi ultimi dai dannosi raggi UV.



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. 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 14471:2013 + A1: 2015

DESIGNAZIONE

T120-P1-W-2-O00-LE-E-U0
Sistema fumario intubato con guarnizione
Canale da fumo con guarnizione
T120-H1-W-2-O00-LE-E-U0
Sistema fumario resistente fino a 5.000 Pa

MATERIALE

Parete interna polipropilene
Parete esterna acciaio inox austenitico AISI 304 BA (EN 1.4301)
Rivestito rame
Verniciato Rusty

CAMPI DI UTILIZZO

Sistema Fumario e canale da fumo plastico asservito a generatori a condensazione cappe cucina ad uso domestico

APPLICAZIONI

Installazione esterna o interna

DIAMETRI DISPONIBILI (mm)

Diametro interno 60 - 80 - 100
Diametro esterno 80 - 100 - 120

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 - stierie - 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 SYSTEM CONDEX e SYSTEM CONDEX RAME, con qualità e finiture della parete posta a protezione lucido naturale BA o rivestito rame della De Marinis Srl, realizzati in polipropilene arricchito di spessore minimo 1,5 mm e protetti da una parete esterna in acciaio inox AISI 304 di spessore 0,5 mm o rame naturale di spessore 0,5 mm, rispondenti agli standard previsti dalla marcatura europea secondo normativa EN 14471:2013 + A1: 2015, aventi requisiti di designazione T120-H1-W-2-O00-LE-E-U0, secondo gli standard sopra descritti. Innesto classico a bicchiere "maschio-femmina" calibrato, con elastomero di tenuta a triplice labbro, conforme alla normativa europea EN 14241-1 e certificato dalla De Marinis Srl in abbinamento al proprio prodotto con specifici test di laboratorio secondo marchiatura europea EEN 14471:2013 + A1: 2015: giunzione della parete esterna con fascia o collare di tenuta, come prescritto dalle istruzioni di installazione fornite. 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.