



T-TOTALFLEX

Sistema scarico fumi in polimero plastico

Informazioni sul prodotto

T-TotalFlex è il sistema scarico fumi in polimero plastico tutto flessibile, senza soluzione di continuità; il sistema infatti prevede un solo ed unico manicotto di giunzione con il quale è possibile gestire tre diverse combinazioni: rigido-flex, flex-flex e flex-rigido. Ideale per l'evacuazione dei fumi provenienti dalla combustione delle caldaie a condensazione e dei vapori della cucina, va sempre collocato in un cavedio/asola tecnica o all'interno della centrale termica.

Caratteristiche del prodotto

- realizzato nei diametri: Ø 50 mm - Ø 60 mm - Ø 80 mm
- composto da elementi modulari a sezione circolare
- finitura di colore bianco opaco RAL 9010
- ogni rotolo ha in dotazioni 6 guarnizioni
- tutto corrugato, senza prefincature

Caratteristiche Tecniche

DESIGNAZIONE	T 120 H1 W 2 O00 LI E U0
TIPOLOGIA DI MATERIALE	PPS AUTOESTINGUENTE
TENUTA ALLE PRESSIONI	CON GUARNIZIONI EPDM
CAMPO D'IMPIEGO	CALDAIE A CONDENSAZIONE E SCARICO VAPORI DI COTTURA



COMBUSTIBILI IDONEI	GAS METANO
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	CONTINUA FINO A 120°C AD UMIDO IN PRESSIONE CON GUARNIZIONE IN EPDM
REAZIONE AL FUOCO	CLASSE "E" (SECONDO EN 13501-1)
SPESSORE	1,5 MM
GRADO DI RESISTENZA ALLA CORROSIONE	TIPO 2

SKU	D	LUNGHEZZA ROTOLO
51421	Ø 50 MM	30 M
51422	Ø 60 MM	30 M
51423	Ø 80 MM	30 M

SKU	MODELLO	PREZZO
00000051421	TUBO FLESSIBILE - Ø 50 MM - 30 M	€228.1 IVA ESCLUSA
00000051422	TUBO FLESSIBILE - Ø 60 MM - 30 M	€229.35 IVA ESCLUSA
00000051423	TUBO FLESSIBILE - Ø 80 MM - 30 M	€222.7 IVA ESCLUSA

