

ETM30 Tubi flessibili con tessuto rinforzato in poliammide



Descrizione:

Tubo flessibile rinforzato realizzati con tessuto in poliammide spalmato di PVC su entrambi i lati e spirale incorporata in filo armonico.

Caratteristiche:

Colore: grigio chiaro.
Temperatura impiego: da -20°C a +90°C (punte +120°C).
Raggio di curvatura: 0,5 x diametro.
Comprimità assiale: 8:1
Risponde alla normativa antifiama UL94, classe VTM-0.

Pezzature:

Standard 10 metri (a richiesta fino a 20 metri).

Impiego:

- aspirazione fumi, gas e vapori
- ventilazione ed aerazione
- condizionamento navale e civile

La speciale esecuzione consente l'impiego in tutte le installazioni di aspirazione e ventilazione dell'aria anche con parti in movimento.

Listino prezzi

La lunghezza dei tubi si deve intendere in posizione tesa ed a temperatura ambiente (16/18°C - tolleranza ± 2%).

Le dimensioni sono espresse in mm.

I prezzi indicati si riferiscono al metro lineare.

ø interno	ETM30	ø interno	ETM30	ø interno	ETM30	ø interno	ETM30
	euro		euro		euro		euro
		102	13,32 ✓	160	18,62 ✓	356	42,43 ✓
51	9,08 ✓	110	13,87 ✓	180	20,24 ✓	406	45,69 ✓
60	9,33 ✓	120	14,43 ✓	203	24,46 ✓		
70	9,77 ✓	127	15,28 ✓	228	29,15 ✓		
76	10,05 ✓	130	15,98 ✓	254	31,01 ✓		
80	11,02 ✓	140	16,68 ✓	279	34,06 ✓		
90	12,13 ✓	152	17,37 ✓	305	36,63 ✓		