

ETM90-FV Tubi flessibili con tessuto in fibra di vetro



Descrizione:

Tubo flessibile realizzato con tessuto in fibra di vetro spalmato di PVC sui due lati e spirale incorporata in filo armonico.

Caratteristiche:

Colore: nero.
Temperatura impiego: da -20°C a +90°C punte +120°C.
Raggio di curvatura: 0,7 x diametro.
Comprimità assiale: 8:1.

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.

Reazione al fuoco:

Classe M1 (NF P92 503) classe 1 (dm 26/06/84) + (DM 03/01/01)

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	ETM90-FV	ø interno	ETM90-FV	ø interno	ETM90-FV	ø interno	ETM90-FV	ø interno	ETM90-FV
	euro		euro		euro		euro		euro
40	▼	75	▼	130	▼	250	▼	500	▼
45	▼	80	▼	140	▼	275	▼	550	▼
50	▼	90	▼	150	▼	300	▼	600	▼
55	▼	100	▼	160	▼	315	▼	700	▼
60	▼	110	▼	180	▼	350	▼		
65	▼	120	▼	200	▼	400	▼		
70	▼	125	▼	225	▼	450	▼		

Articolo normalmente disponibile a magazzino