

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	13,01	75	16,49	130	23,66	250	40,35	500	82,99
45	a.r.	80	17,52	140	25,25	275	a.r.	550	92,45
50	13,42	90	18,38	150	26,73	300	47,50	600	101,88
55	a.r.	100	19,27	160	28,32	315	49,92	700	127,71
60	13,66	110	20,47	180	31,06	350	53,47		
65	a.r.	120	21,60	200	33,62	400	67,18		
70	15,58	125	22,66	225	a.r.	450	74,57		

Articolo normalmente disponibile a magazzino