

# 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 antifiamma 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	∨	160	∨	356	∨
51	∨	110	∨	180	∨	406	∨
60	∨	120	∨	203	∨		
70	∨	127	∨	228	∨		
76	∨	130	∨	254	∨		
80	∨	140	∨	279	∨		
90	∨	152	∨	305	∨		