

# ETM90 Tubi flessibili con tessuto in poliammide spalmato



## Descrizione:

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

## Caratteristiche:

Colore: grigio (nero a richiesta)  
 Temperatura impiego: da -20°C a +90°C (punte a +120°C)  
 Raggio di curvatura: 0,7 x diametro  
 Comprimità assiale: 8:1  
 Risponde alla normativa antifiama UL94, classe VTM-0.

## Pezzature:

Da diametro 40mm a 400mm standard 10 metri (a richiesta fino a 20 metri).  
 Per diametri superiori lotto minimo 10 metri in pezzature da 5 metri.

## Impiego:

- aspirazione fumi, gas e vapori
- ventilazione ed aerazione

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	ETM90	ø interno	ETM90	ø interno	ETM90	ø interno	ETM90	ø interno	ETM90
	euro		euro		euro		euro		euro
40	10,75	75	13,63	130	19,58	250	33,36	500	68,62
45	a.r.	80	14,45	140	20,88	275	a.r.	550	76,46
50	11,14	90	15,19	150	22,10	300	39,27	600	84,24
55	a.r.	100	15,93	160	23,43	315	41,31	700	105,60
60	11,30	110	16,90	180	25,66	350	44,23		
65	a.r.	120	17,88	200	27,79	400	55,56		
70	12,91	125	18,74	225	a.r.	450	61,68		

Articolo normalmente disponibile a magazzino