

# ETL94A Tubi flessibili con tessuto poliammidico antistatico



## Descrizione:

Tubi flessibili realizzati con uno speciale tessuto poliammidico, a doppia spalmatura di PVC antistatico, ad elevata resistenza meccanica e spirale incorporata in filo di acciaio armonico.

## Caratteristiche:

Colore: nero  
Antistaticità:  $R \leq 10^8$  Ohm  
Temperatura impiego: da -20°C a +90°C (punte +110°C)  
Raggio di curvatura: 0,9 x diametro  
Comprimità assiale: 5:1

## 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 polveri leggere, fumi, gas anche corrosivi  
- aspirazione polveri, fibre tessili e ritagli cartacei  
- collegamento con parti mobili

## Reazione al fuoco:

Reazione al fuoco: <100mm/mm DIN 75200

## Listino prezzi

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

Le dimensioni sono espresse in mm.

I prezzi indicati si riferiscono al metro lineare.

$\varnothing$ interno	ETL94A	$\varnothing$ interno	ETL94A	$\varnothing$ interno	ETL94A	$\varnothing$ interno	ETL94A	$\varnothing$ interno	ETL94A
	euro		euro		euro		euro		euro
40	13,02	75	20,06	130	31,01	250	55,39	500	97,63
45	a.r.	80	20,82	140	32,75	275	a.r.	550	a.r.
50	14,43	90	22,90	150	33,62	300	60,67	600	116,21
55	a.r.	100	24,25	160	36,13	315	66,93	700	138,83
60	15,82	110	26,14	180	41,69	350	73,66		
65	a.r.	120	28,37	200	43,60	400	81,56		
70	18,44	125	29,22	225	a.r.	450	a.r.		