

ETP80-PU-AS Tubi flessibili con foglia di poliuretano antistatico



Descrizione:

Tubo flessibile realizzato con foglia (sp. 60 mm) di poliuretano-estere (Pu) antistatico $R \leq 10^8 \Omega$ e spirale in filo d'acciaio armonico ramato.

Caratteristiche:

Colore: trasparente opalino
Temperatura d'impiego: da -40°C a +90°C (punte fino a +125°C)
Comprimità assiale: 3:1

Pezzature:

Standard 10 metri (a richiesta rotoli da 20 metri fino a diametro 200 mm).

Impiego:

- aspirazione di trucioli, polvere di legno e altri materiali.
- trasporto pneumatico di fibre tessili e carta.
- aspirazione di ingredienti farmaceutici, cibi e componenti alimentari in polvere.
- impianti di chimica organica.

Caratteristica peculiare di questo tubo è la grande resistenza all'abrasione ed al taglio (5/6 volte maggiore del caucciù e 7 volte più del PVC).

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	ETP80-PU-AS	\varnothing interno	ETP80-PU-AS	\varnothing interno	ETP80-PU-AS	\varnothing interno	ETP80-PU-AS	\varnothing interno	ETP80-PU-AS
	euro		euro		euro		euro		euro
40	▼	90	▼	140	▼	225	▼	450	▼
50	▼	100	▼	150	▼	250	▼	500	▼
60	▼	110	▼	160	▼	275	▼		
70	▼	120	▼	170	▼	300	▼		
75	▼	125	▼	180	▼	350	▼		
80	▼	130	▼	200	▼	400	▼		