

ETP8 Tubi flessibili per alte temperature (150°C)



Descrizione:

Tubo flessibile realizzato con tessuto in fibra di vetro spalmato di neoprene, spirale interna e visibile in acciaio armonico ramato e corda esterna in fibra di vetro.

Caratteristiche:

Colore: nero
Diametri: da 25 a 305 mm
Temperatura impiego: da -55°C a +130°C (punte +150°C)
Comprimità assiale: 30%

Pezzature:

Standard 4 metri

Impiego:

- aspirazione e ventilazione industriale
- raffreddamento apparati elettronici
- raffreddamento sale macchine di navi
- aspirazione aria diesel
- riscaldamento per autoveicoli

Reazione al fuoco:

Classe M1 (UNE 23723-90) CL V-O (UL-94)

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	ETP8 euro	\varnothing interno	ETP8 euro	\varnothing interno	ETP8 euro	\varnothing interno	ETP8 euro	\varnothing interno	ETP8 euro
25	26,82	57	33,12	89	44,19	140	63,70	254	134,13
32	25,73	60	34,48	95	48,57	152	71,04	305	152,25
35	26,03	63	35,45	102	49,17	165	82,78		
38	26,72	70	37,42	114	53,37	180	93,51		
44	28,71	76	39,12	121	57,42	203	105,20		
51	31,55	83	42,40	127	59,44	229	120,00		