

ETM12-HT Tubi flessibili per temperature fino a 180°C



Descrizione:

Tubo flessibile realizzato con tessuto in poliestere spalmato di speciale PU per alte temperature e con spirale incorporata in filo armonico. Tubo leggero, flessibile e resistente allo strappo e alle perforazioni.

Caratteristiche:

Colore: nero opaco
Temperatura d'impiego: da -40°C a + 180°C (punte di + 200°C).
Diametri di produzione: da 51 a 300 mm.

Pezzature:

Standard 10 metri (a richiesta rotoli da 20 metri).

Impiego:

Aspirazione industriale e passaggio aria calda.
Aspirazione passaggio vapori di combustione.
Impianti con essiccatori e deumidificatori.

Reazione al fuoco:

Autoestinguente classe M1 UL94, classe VTM-0

Listino prezzi

Le dimensioni sono espresse in mm.

I prezzi indicati si riferiscono al metro lineare.

ø interno	ETM12-HT euro	ø interno	ETM12-HT euro
51	35,29 ✓	130	81,07 ✓
63	41,35 ✓	140	85,71 ✓
70	47,35 ✓	150	93,50 ✓
76	54,52 ✓	160	98,19 ✓
80	60,76 ✓	180	113,47 ✓
90	62,34 ✓	200	123,08 ✓
100	63,91 ✓	225	141,63 ✓
110	68,57 ✓	250	153,99 ✓
120	75,05 ✓	300	213,02 ✓
125	77,92 ✓		