

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:

Autoestinguento 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	▼	130	▼
63	▼	140	▼
70	▼	150	▼
76	▼	160	▼
80	▼	180	▼
90	▼	200	▼
100	▼	225	▼
110	▼	250	▼
120	▼	300	▼
125	▼		