

ETF0-Therm Tubi flessibili isolato CLASSE 0



Descrizione

Tubi flessibili realizzati da un nastro multistrato di alluminio (90%) / poliestere (10%), supportato da un filo di acciaio armonico. Il materassino isolante, in lana di vetro densità 16kg/m³, spessore 25 mm, è protetto esternamente da una manica anticondensa.

Caratteristiche

Colore tubo interno: grigio.
Colore guaina esterna: alluminio.
Diametri di produzione: da 80 a 610 mm.
Spessore tubazione interna: 150 micron.
Spessore protezione anticondensa: 50 micron.
Temperatura di impiego: da -20 a +250°C.
Raggio di curvatura: 06 x Ø.
Velocità max aria: 32 m/s
Pressione max di esercizio 3000 Pa

Pezzature

Standard 10 metri.

Impiego

Condizionamento e riscaldamento aria.
Ventilazione meccanica.
Riduzione di condensa e delle dispersioni caloriche.

Reazione al fuoco

Attestato in Classe 0, risponde alle elevate esigenze normative in materia di antincendio.

Listino prezzi

La lunghezza dei tubi si deve intendere in posizione tesa ed a temperatura ambiente (16/18°C - tolleranze ± 2%)

Le dimensioni sono espresse in mm.

I prezzi indicati si riferiscono al metro lineare.

Articolo normalmente disponibile a magazzino			
Ø interno	ETF0-Therm	Ø interno	ETF0-Therm
	euro		euro
80	▼	315	▼
102	▼	356	▼
127	▼	406	▼
152	▼	457	▼
162	▼	508	▼
203	▼	560	▼
254	▼	610	▼
305	▼		