

PREZZI - PRICES

	€
82	
102	
127	
152	
160	
203	
254	
305	
315	
356	
406	

Note: prezzi al metro
Notes: prices per meter

CLASSIFICAZIONE DI REAZIONE AL FUOCO REACTION TO FIRE CLASSIFICATION

EN 13823: 2020
EN ISO 11925: 2020
EN 13501-1: 2019

B - s2, d0



CARATTERISTICHE:

Tubo flessibile con parete interna in tessuto di poliestere spalmato con speciale PVC su entrambi i lati ed armatura interna costituita da spirale in filo di acciaio armonico incorporata tra due strati termo-saldati. Isolamento in fibra di poliestere sp. 25 mm peso 300 gr/mq e rivestimento esterno "vapor barrier" in resine poliolefiniche.

Anti-batterico, trattamento Sanitized®

Raggio di curvatura:
0,6 x diametro

Lunghezza:
10 m

Temperatura di esercizio:
da -10/+110 °C

APPLICAZIONI:

Distribuzione aria in ambiente ospedaliero. Distribuzione aria in camere sterili.

CARATTERISTICHE:

Flexible duct with the inner wall of polyester fabric coated with special PVC on both sides and inner armature consists of spiral in harmonic steel wire embedded between two layers of thermo-welded. Insulation polyester fiber sp. 25 mm weight 300 gr/mq and an outer "vapor barrier" in polyolefin resins.

Antibacterial treatment Sanitized®

Bending radius:
0.6 x diameter

Length:
10 m

Working temperature:
-10/+110 °C

Applicazioni:

Air distribution in a hospital setting. Air distribution in cleanrooms.

