

TUBI FLESSIBILI

condizionamento e ventilazione

AL-P



Condotto flessibile realizzato con parete di AL/PET/AL (alluminio/poliestere/alluminio) accoppiato con film poliolefिनico per garantire una maggiore resistenza meccanica all'alluminio. La spirale interna è realizzata in filo di acciaio armonico.

Applicazioni

Condizionamento dell'aria
Ventilazione

CARATTERISTICHE

Colore: nero esterno/alluminio

Pezzature: 10 m

Diametri di produzione: da 82 a 508 mm

Temperatura d'impiego: -30°/+140°C

Raggio di curvatura: 0,6 x Ø

Velocità aria: max 32 m/sec

Pressione: max 250 mm ca

Reazione al fuoco: Classe 1

Ø interno (mm)	prezzo €/ml
80	
102	
127	
152	
160	
180	
203	
254	
305	
318	
356	
406	

AL



Condotto flessibile realizzato con parete di AL/PET/AL (alluminio/poliestere/alluminio) e spirale in filo di acciaio armonico.

Applicazioni

Condizionamento dell'aria
Ventilazione

CARATTERISTICHE

Colore: alluminio

Pezzature: da 10 m standard

Diametri di produzione: da 82 a 508 mm

Temperatura d'impiego: -30°/+140°C (+180°C punte)

Raggio di curvatura: 0,6 x Ø

Velocità aria: max 32 m/sec

Pressione: max 250 mm ca

Reazione al fuoco: Classe 1, Mo

Ø interno (mm)	prezzo €/ml
80	
102	
127	
152	
160	
180	
203	
254	
305	
318	
356	
406	
508	