

Conduit souple en aluminium



Données techniques

Matériaux	: Aluminium/Polyester
Diamètre	: Ø 82 mm - Ø 508 mm
Température	: -30°C + 250 °C
Vitesse débit d'air	: Max. 30 m/s
Pression d'air en marche	: Max. 3000 Pa
Longueur standard	: 10 m
Rayon de courbure	: min. 0,58 x Ø

Description

FLEX: tuyaux flexibles non isolés en aluminium et polyester stratifié, spécialement conçu pour le marché du HVAC. Grâce à leur flexibilité, ils sont plus faciles à installer que les connexions rondes ou ovales. FLEX sont des gaines en aluminium

Polyester stratifié multiples avec fil d'acier hélice encapsulé de haute résistance.

Application :

- ventilation sans exigence particulière
- systèmes de climatisation, sans exigences particulières

FLEX est livré standard en longueur de 10 m et emballé individuellement dans une boîte.

Ø
85
102
127
152
160
180
203
254
315
356
407
457
508

Perte de pression (allongé)

