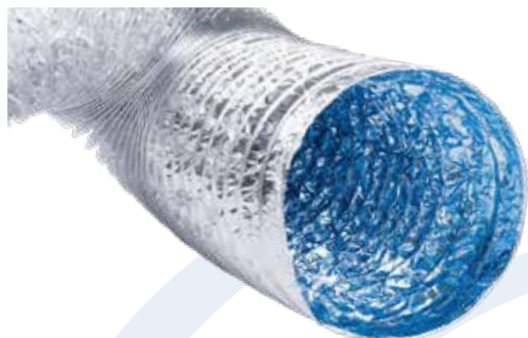


Alessandria, 08/01/2021

SCHEDA TECNICA



AF 185

CONDOTTO FLESSIBILE
IN ALLUMINIO / POLIESTERE

CLASSE 1

Certificazione di resistenza ai batteri: n° 20LA11255 del 27/08/2020

Certificazione di resistenza al fuoco n° 327296/RF6534

Omologazione M.I./VV.FF. n° AL3052C20D100012

Struttura: nastro multistrato alluminio/poliestere/alluminio supportato da un filo di acciaio armonico

Isolamento: -

Temperatura di esercizio: -20° C +140° C

Materiale condotto: alluminio / poliestere

Spessore condotto: 70 micron

Materiale isolamento: -

Densità isolamento: -

Spessore materiale isolante: -

Conducibilità termica isolamento (λ): -

Resistenza termica isolamento (R): -

Materiale manica anticondensa: -

Spessore manica anticondensa: -

Peso totale (escluso filo armonico): 397 g/m²

Diametri disponibili: 80 > 610 mm

Passo spirale filo armonico: 25 / 34 mm

Raggio minimo di curvatura: 0,6 x \emptyset

Velocità massima aria: 32 m/s

Pressione massima di esercizio: 2500 Pa

Colore: alluminio

Confezione in cartone singolo: 10 mt.