



ODELEC-NOLLET

10M ALGAIN ALU CALO.M0-M1 D200

Sanitaire - Chauffage > Génie climatique > Ventilation > Circulation - Diffusion -
Extraction de l'air > 10M ALGAIN ALU CALO.M0-M1 D200

<https://odelec-nollet.fr/aldes-conduit-flexible-souple-l-10m-algaine-alu-calorifuge-m0-m1-diametre-200mm-100558213.html>

Description courte

Marque : ALDES

Fabricant : ALDES

Référence :ALD11091920

Conduit flexible souple longueur 10m algaine alu calorifugé M0-M1 diamètre 200 - Gaine en algaine alu avec isolant thermique en laine de verre 25mm enveloppée d'alu armée - Raccordement finale du piquage à la bouche avec isolation thermique



Description

Conduit flexible souple longueur 10m algaine alu calorifugé M0-M1 diamètre 200 - Gaine en algaine alu avec isolant thermique en laine de verre 25mm enveloppée d'alu armée - Raccordement finale du piquage à la bouche avec isolation thermique

Description

• Gaine intérieure en algaine alu ; isolant thermique en laine de verre 25 mm ; enveloppe alu armée en extérieur. • Conditionnement : 10 m compactés en 1,2 m. • Rayon de cintrage : 0,6 D + 25 mm.

Mise en œuvre

• Le raccordement sur le piquage ou la virole du plenum se fait par simple emboîtement. • Repousser la laine de verre entre la gaine intérieure et extérieure de quelques cm et plaquer les 2 gaines grâce à de la bande Alu RAA. • Fixer ensuite l'ensemble gaine intérieure/extérieure sur le piquage grâce à un collier de serrage type collier polyvalent ou CSF placé sur la bande alu. • Le raccordement de 2 longueurs se fait par un RM (raccord mâle). • Dans tous les cas, pour éviter des pertes de charges et des régénérations sonores, limiter au maximum les coudes.

Domaine d'application

• Raccordement terminal du piquage à la bouche avec isolation thermique (double flux, conditionnement d'air, chauffage air pulsé, etc.) sur tous réseaux tertiaires. • Gaine classée M1, avec gaine intérieure classée M0 selon l'arrêté du 21/11/2002. • T° d'utilisation : - 30°C à + 250°C.

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Marque	ALDES	
Ean13	3542280919209	
Référence fabricant	11091920	
Caractéristiques produit	matériau canal extérieur	aluminium
	diamètre nominal du conduit (mm)	200
	épaisseur d'isolation (mm)	25
	longueur (mm)	1000
	QC Unité	1
	QCT	PF
Document(s)		
Ean13	3542280919209	
Fournisseur	ALDES	
Référence Odelec-Nollet	194012307	



