

AIR Stop UV (Φ 15 - 22 mm / Φ 25 - 32 mm)

Système autocollant avec base PP et collier EPDM

Riwega | eternitycomfort

Fiche technique du produit

du : 28/02/2024

Art.02203021 / 02203022

Rév.00 de : -

CARACTÉRISTIQUES

Produit	Air Stop UV Φ 15 - 22 mm	Air Stop UV Φ 25 - 32 mm
Code article	Art.02203021	Art.02203022
Données techniques de la bande adhésive		
Matériel	Surface PP / Colle acrylique	
Couleur	Noir	
Épaisseur	Environ 0,32 mm	
Poids de la colle	Environ 210 g/m ² (DIN EN ISO 536)	
Température de fonctionnement	-30°C / +100°C	
Stabilité aux UV	Très bien	
Données techniques EPDM		
Matériel	EPDM	
Couleur	Noir	
Dureté (DIN ISO 48)	60 ±5 Rivage A	
Densité (DIN ISO 1183-1)	Environ 1,15 g/cm ³	
Résistance à la traction (DIN ISO 37)	11,6 MPa	
Température de fonctionnement	-30°C / +100°C	
Stabilité aux UV	Très bien	
Données GENERALES		
Température de traitement	+5°C / +30°C (utilisable à partir de -10°C)	
Nombre d'ouvertures	1	
Taille du socle	150x150mm	
Diamètre intérieur du collier EPDM	15mm - 22mm	25mm – 32mm
Type d'application	Tuyaux électriques, plomberie, chauffage, etc.	
Emballage	Cartons de 10 pièces	
Stockage	Conserver dans un endroit sec à environ 20°C, à l'abri de la lumière et de la poussière, pendant max. 24mois	

Riwega Srl se réserve le droit de modifier et/ou mettre à jour les données rapportées dans ce document. Le document mis à jour est disponible sur le site Internet www.riwega.com. Ce document annule et remplace la version précédente.