

AIR Stop Universal

La collerette universelle prétaillée
Riwega | eternitycomfort

Fiche technique produit
du : 19/07/2017
Art. 02202500 / 02202510
Rév.03 du : 18/08/2021

Caractéristiques	Φ 60/135	Φ 2/55
	Art.02202500	Art.02202510
Informations générales		
Dimension de la base	345 x 345 mm	195 x 195 mm
Diamètres de la collerette EPDM	Φ60mm (1 trous) pour les tubes de Φ80mm jusqu'à Φ125mm	Φ3mm (4 trous) pour les câbles de Φ7mm jusqu'à Φ10mm
	Φ100mm (1 trous) pour les tubes de Φ125mm jusqu'à Φ160mm	Φ7mm (2 trous) pour les câbles de Φ10mm jusqu'à Φ22mm
	Φ135mm (1 trous) pour les tubes de Φ160mm jusqu'à Φ200mm	Φ55mm (1 trous) pour les câbles de Φ80mm
Caractéristiques de la colle		
Colle	Basée sur la dispersion acrylique sans solvants, VOC et émoullients	
Support de la colle	Bande avec surface en PE renforcé avec une trame en polyester	
Epaisseur	0,27 - 0,29 mm	
Masse adhésive	210 g/m ²	
Résistance au coup sec avec élasticité	≥ 25N/25mm; 300%	
Température de traitement	+5 °C / +30 °C	
Température de résistance	-40°C / +80°C	
Matériau de couverture	Bande de silicone	
Stabilité aux rayons UV	24 mois*	
Caractéristiques de l'EPDM		
Dureté	67° Shore A	
Résistance à la traction (EN 12311-2)	9,4 MPa	
Résistance à la déchirure (EN 12310-2)	55 KN/m	
Allongement à la traction	430%	
Température de résistance	-45°C / +130°C (par brèves périodes jusqu'à +250°C)	
Valeur S _d (EN 1931)	env.60 m	
Stockage	Conserver dans un lieu frais et sec pendant max. 24 mois	

*en référence au climat de l'Europe centrale

Riwega S.r.l. se réserve le droit de modifier et/ou de mettre à jour sans préavis les données contenues dans ce document. La dernière version de ce document peut être téléchargée sur le site internet www.riwega.com. Ce document annule et remplace toute version précédente.