

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

Sistema auto-adesivo con base in PP e collarino EPDM
Riwega | eternitycomfort

Scheda tecnica prodotto
del: 28/02/2024
Art. 02203021 /02203022
Rev.00 del: -

Caratteristiche	Φ 15 - 22mm	Φ 25 - 32mm)
	Art.02203021	Art.02203022
Dati tecnici bandella adesiva		
Materiale	Superficie in PP / Colla acrilica	
Colore	Nero	
Spessore	Ca. 0.32mm	
Peso del collante	Ca.210 g/m ² (DIN EN ISO 536)	
Temperatura di esercizio	-30°C / +100°C	
Stabilità ai raggi UV	Molto buona	
Dati tecnici EPDM		
Materiale	EPDM	
Colore	Nero	
Durezza (DIN ISO 48)	60 ±5 Shore A	
Densità (DIN ISO 1183-1)	Ca.1,15 g/cm ³	
Resistenza alla trazione (DIN ISO 37)	11,6 MPa	
Temperatura di esercizio	-30°C / +100°C	
Stabilità ai raggi UV	Molto buona	
Dati generali		
Temperatura di lavorazione	+5°C / +30°C (lavorabile da -10°C)	
Numero di aperture	1	
Dimensione della base	150 x 150 mm	
Diametro interno del collarino EPDM	15 mm - 22 mm	25 mm - 32 mm
Tipologia di applicazione	Tubi elettrici, idraulici, di riscaldamento, etc.	
Imballaggio	Scatole da 10 pezzi	
Stoccaggio	Conservare in luogo asciutto a circa 20°C, al riparo dalla luce e polvere, per max. 24 mesi	

Riwega S.r.l. si riserva la possibilità di modificare e/o aggiornare i dati riportati nel presente documento. Il documento aggiornato è reperibile sul sito internet www.riwega.com. Il presente documento annulla e sostituisce la precedente versione.