

AIR Stop Universal

Collarino universale con diametri pre-intagliati
Riwega | eternitycomfort

Scheda tecnica prodotto

del: 19/07/2017

Art. 02202500 / 02202510

Rev.03 del: 18/08/2021

Caratteristiche	Φ 60/135	Φ 2/55
	Art.02202500	Art.02202510
Informazioni generali		
Dimensioni della base	345 x 345 mm	195 x 195 mm
Diametri collarino EPDM	Φ 60 mm (1 foro) per tubi da Φ 80 mm a Φ 125 mm	Φ 3 mm (4 fori) per cavi da Φ 7 mm a Φ 10 mm
	Φ 100 mm (1 foro) per tubi da Φ 125 mm a Φ 160 mm	Φ 7 mm (2 fori) per cavi da Φ 10 mm a Φ 22 mm
	Φ 135 mm (1 foro) per tubi da Φ 160 mm a Φ 200 mm	Φ 55 mm (1 foro) per tubi Φ 80 mm
Valori relativi all’adesivo		
Collante	A base dispersione acrilica libero da solventi ed emollienti	
Supporto del collante	Nastro con superficie in PE rinforzato con retinato in poliestere	
Spessore	0,27 - 0,29 mm	
Peso del collante	210 g/m²	
Resistenza allo strappo con elasticità	≥ 25N/25mm; 300%	
Temperatura di lavorazione	+5°C / +30°C	
Temperatura di esercizio	-30°C / +100°C	
Materiale di copertura	Liner siliconico	
Resistenza alla condensa	Molto alta	
Resistenza all'invecchiamento	Molto alta	
Adesione iniziale (tack)	Molto alta	
Stabilità ai raggi UV (materiale di copertura)	24 mesi*	
Valori relativi all’EPDM		
Durezza	67° Shore A	
Resistenza a trazione (EN 12311-2)	9,4 MPa	
Resistenza a strappo (EN 12310-2)	55 KN/m	
Allungamento a rottura	430%	
Temperatura di esercizio	-45°C / +130°C (per brevi periodi fino a +250°C)	
Valore S _d (EN 1931)	ca.60 m	
Stoccaggio		
Conservare in luogo fresco e asciutto per max.24 mesi		

* In riferimento al clima dell'Europa Centrale

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.