

AIR Stop D1 (Φ 8 - 12 mm)

Selbstklebende Abdichtung mit Flansch aus Aluminium und EPDM Dichtungsring
Riwega | eternitycomfort

Produktdatenblatt

vom: 06/02/2014

Art. 02201508

Rev.04 vom: 10/11/2022

Wesentliche Merkmale	
Klebekragen	
Material	Aluminium-Kunststoff-Verbundfolie / Butylkautschuk
Farbe	Braun / Schwarz
Dicke	Ca.1 mm Verbundfolie / Ca.1 mm Butylkleber
Butyldichte (DIN EN ISO 10563)	Ca.1,5 g/cm ³
Temperaturbeständigkeit	-40°C / +100°C
UV-Beständigkeit	Sehr gut
Flexible Dicht-Tülle	
Material	EPDM
Farbe	Schwarz
Härte (DIN ISO 48)	60 ±5 Shore A
Dichte (DIN ISO 1183-1)	Ca.1,15 g/cm ³
Zugfestigkeit (DIN ISO 37)	11,6 MPa
Temperaturbeständigkeit	-30°C / +100°C
UV-Beständigkeit	Sehr gut
Allgemeine Daten	
Verarbeitungstemperatur	+5°C / +30°C
Bitumenverträglichkeit	Ja
Halogenfrei	Ja
Anzahl der Öffnungen	1
Größe der Basis	150 x 150 mm
Innendurchmesser der EPDM-Manschette	8 mm - 12 mm
Anwendung	Kabel: für Strom, Telefon, Antennen und Satellitenschüsseln, Daten, usw.
Verpackung	10 Stücke
Lagerung	Bei ca. 20°C trocken, staubgeschützt praktisch unbegrenzt

Riwega GmbH behält sich das Recht vor, die in diesem Dokument enthaltenen Daten jederzeit zu verändern und/oder zu aktualisieren. Das aktualisierte Dokument kann auf der Website www.riwega.com eingesehen werden. Das vorliegende Dokument ersetzt alle vorhergehenden Versionen.