

DAFA Renovierungsmanschette

Die DAFA Renovierungsmanschette ist eine extrem flexible Dichtungslösung, die für die luftdichte Abdichtung der Gebäudehülle bei der Durchführung von bestehenden Rohren und Kabeln bei Renovierungsarbeiten verwendet wird.

Anwendung

Die Manschette wird direkt auf dem Untergrund einfach, schnell und sicher montiert. Selbstvulkanisierend, mit min. 20 mm Überlappung.

Material

Das Produkt besteht aus einem schwarzen, weichen und dehnbaren UV-beständigen selbstvulkanisierenden Polyisobutyl. Die Rückseite des Butyls ist mit einem stark haftenden Acrylklebstoff beschichtet. Der Kleber ist speziell für die Abdichtung und Laminierung aller Arten von Dampfsperren, Windsperren, Unterspannbahnen und Radonsperren entwickelt worden.

Dimensionen

Ø115 mit Ø4 mm Loch - für Kabel/Rohre von Ø5 bis Ø20 mm
 Ø160 mit Ø25 mm Loch - für Rohre von Ø30 bis Ø50 mm
 Ø250 mit Ø75 mm Loch - für Rohre von Ø80 bis Ø125 mm
 Ø300 mit Ø130 mm Loch - für Rohre von Ø140 bis Ø180 mm

Produktvorteile

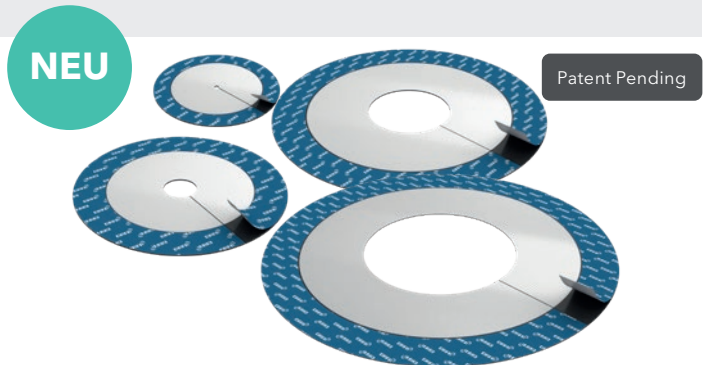
- Dichtet und versiegelt bei Renovierungsarbeiten
- Selbstvulkanisierend
- Extrem dehnbar
- Nur eine flexible Dichtung für gängige Rohrdimensionen / Abluftkanäle
- Montage ohne Einsatz von Dichtungsmitteln, Klebstoffen, Fugenmassen usw

Artikelnummer

Modell	DAFA nr.	EAN nr.
Ø115 mm	620046279	5705636532899
Ø160 mm	620046277	5705636532875
Ø250 mm	620046278	5705636532882
Ø300 mm	620047766	5705636535944

Technische Spezifikationen

Name	Einheit	Ergebnis
Gewicht	g/m ²	2000
Dicke	mm	1 ± 0,2 mm
Montagetemperatur	°C	-10 bis +60
Temperaturbeständigkeit	°C	-60 bis +80
UV-Stabilität	Stunden	5000 (EN 1297)
Lagerung		Trocken, bis zu +40°C



DAFA Renovierungsmanschette Ø115, Ø160, Ø250 und Ø300 mm

