



Qualität für's Handwerk

Technisches Datenblatt

1924 Alfa Alu-Butyl Rohrmanschette

Hochwertige Rohrmanschette mit Butylkleber und Aluminium-Träger



Außen

Innen

Technische Daten:

Eigenschaften	Wert	Norm
Verarbeitungstemperatur:	+5 °C bis +30 °C	
Bitumenverträglichkeit:	Ja	
Halogenfrei:	Ja	
Lagerung:	Kühl und trocken	
Klebekragen		
Material:	Aluminium-Kunststoff-Verbundfolie / Butylkautschuk	
Farbe:	Schwarz	
Dicke:	Ca. 0,1 mm Verbundfolie / ca. 1 mm Butylkleber	
Butyldichte:	Ca. 1,5 g / cm ³	DIN EN ISO 10563
Temperaturbeständigkeit:	-40 °C bis +100 °C	
UV-Beständigkeit:	Sehr gut	
Flexible Dicht-Tülle		
Material:	EPDM	
Farbe:	Schwarz	
Härte:	60 ± 5 Shore A	DIN ISO 48
Dichte:	1,15 g / cm ³	DIN ISO 1183-1

Um eine Gewährleistung zu erreichen, arbeiten Sie bitte generell nach der Verarbeitungsanleitung.

1 / 2



Qualität für's Handwerk

Technisches Datenblatt

Zugfestigkeit:	11,6MPa	DIN ISO 37
Temperaturbeständigkeit:	-30 °C bis +100 °C	
UV-Beständigkeit:	Sehr gut	

Um eine Gewährleistung zu erreichen, arbeiten Sie bitte generell nach der Verarbeitungsanleitung.

2 / 2