



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                                   |                  |
| <b>Klebekragen</b>          |  |                  |
| Material:                   | Aluminium-Kunststoff-Verbundfolie / Butylkautschuk |                  |
| Farbe:                      | Schwarz  |                  |
| Dicke:                      | Ca. 0,1 mm Verbundfolie / ca. 1 mm Butylkleber     |                  |
| Butyldichte:                | Ca. 1,5 g / cm <sup>3</sup>                        | DIN EN ISO 10563 |
| Temperaturbeständigkeit:    | -40 °C bis +100 °C                                 |                  |
| UV-Beständigkeit:           | Sehr gut   |                  |
| <b>Flexible Dicht-Tülle</b> |  |                  |
| Material:                   | EPDM   |                  |
| Farbe:                      | Schwarz  |                  |
| Härte:                      | 60 ± 5 Shore A                                     | DIN ISO 48       |
| Dichte:                     | 1,15 g / cm <sup>3</sup>                           | 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