



## Technisches Datenblatt

### Anwendungsbereiche:

Selbstklebende Manschette zur Abdichtung von mehreren Durchdringungen durch die luftdichte Ebene, z. B. bei Dampfbremsen, Unterspannbahnen.

### Klebekragen

**Material:**

HDPE Trägerfolie (Tyvek®) / Polyacrylat Haftkleber

**Grundfarbe:**

weiß

**Dicke:**

ca. 0,2 mm Tyvek®-Trägerfolie / ca. 0,12 mm Haftkleber

**Klebekraft:**

> 25N/25mm

**Zugfestigkeit:**

> 50N/25mm

**Temperaturbeständigkeit:**

-30 °C bis +100 °C

**UV-Beständigkeit:**

sehr gut

### Flexible Mehrfachdurchführung

**Material:**

TPS-SEBS-PP (ISO 18064) / PP-Blockcopolymerotyp

**Farbe:**

grau / rot

**Temperaturbeständigkeit:**

-25 °C bis +80 °C

**UV-Beständigkeit:**

sehr gut

**Lagerung:**

kühl und trocken

**Verarbeitungstemp.:**

+5 °C bis +40 °C

**Halogenfrei:**

ja

**Verarbeitungshinweise:**

Die Fläche muss trocken, tragfähig, staub- und trennmittelfrei sein.  
Falten und Knicke sind zu vermeiden.