

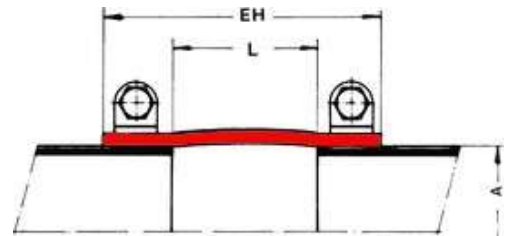
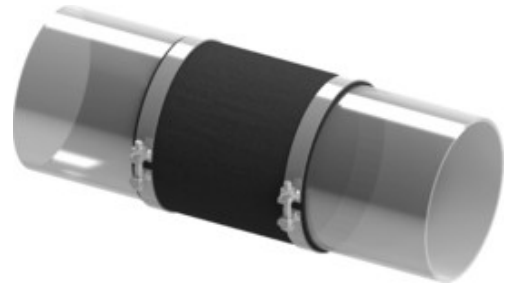
# Bauform 11

## Gewebe-Kompensator

Standard-Gewebekompensator, ein- oder mehrlagig, erhältlich in zylindrischer oder rechteckiger Form zur Montage mit Spannbändern an der Rohrleitung.

Die richtige Dimensionierung und temperaturabhängige Materialauswahl sind für die einwandfreie Funktion der Gewebekompensatoren unerlässlich.

Detaillierte technische Spezifikationen finden Sie in der folgenden Tabelle oder kontaktieren Sie uns.



### ► Eigenschaften

- ✓ universelle Bewegungskompensation
- ✓ einfache Montage mit Spannbändern
- ✓ Niedrigdrucksysteme (Absaugung & Belüftung)
- ✓ minimale Reaktionskräfte

### ► Technische Spezifikationen

Bauform	W11
Typ	Gewebe
Größe / Reichweite	auf Anfrage *
Befestigungsart	Spannband
Druck	bis 500 mbar **
Axial	bis 30% von Maß L
Lateral	bis 20% von Maß L
Angular	auf Anfrage *

\* begrenzt durch Herstellungstechnologie

\*\* Sonderkonstruktionen für höheren Druck sind möglich