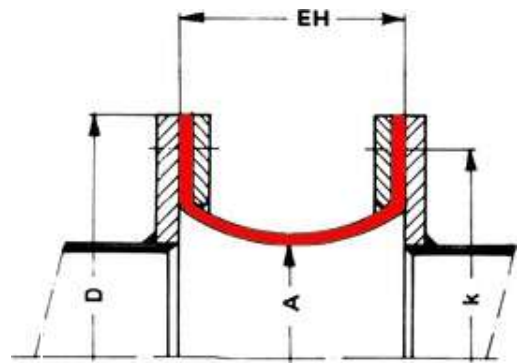
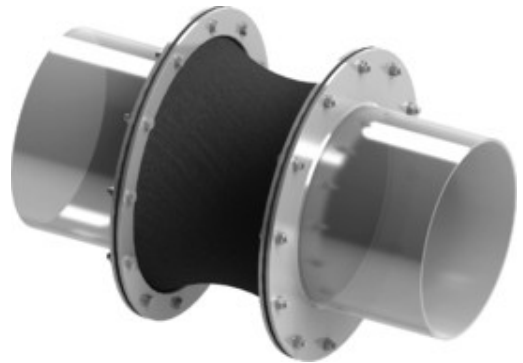


Bauform 42 Gewebe-Kompensator

Standard-Gewebekompensator, ein- oder mehrlagig, mit konkaver Welle, erhältlich in zylindrischer oder rechteckiger Form zur Montage mit Flanschen an den Rohrleitungen.

Vorgeformte konkave Wellung ermöglicht größere Dehnung und Außendruckbelastung.

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



► Eigenschaften

- ✓ kompensieren große Bewegungen und Vibrationen
- ✓ einfache Montage mit Flanschen
- ✓ vorgeformte konkave Welle
- ✓ niedrige Reaktionskräfte

► Technische Spezifikationen

Bauform	W42
Typ	Gewebe
Größe / Reichweite	auf Anfrage *
Befestigungsart	Flansch
Druck	bis 500 mbar **
Axial	bis 50% von Maß L
Lateral	bis 20% von Maß L
Angular	auf Anfrage *

* begrenzt durch Herstellungstechnologie

** Sonderkonstruktionen für höheren Druck sind möglich