

Bauform 43 Gewebe-Kompensator

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

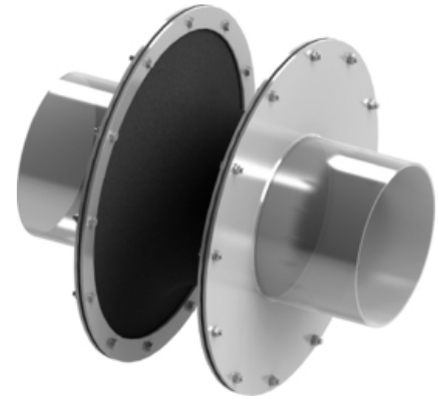
Eine vergrößerte konkave Faltung ermöglicht eine extreme Kompensation und einen gewissen äußeren Druck.

Detaillierte technische Spezifikationen für Gewebekompensatoren des Typs 34 finden Sie in der folgenden Tabelle und in den Dokumenten oder [kontaktieren Sie uns](#).

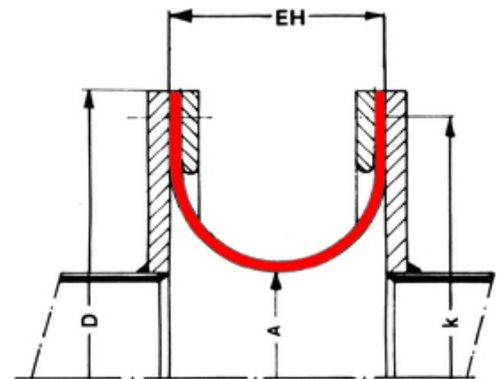
► Eigenschaften

- ✓ kompensieren extreme Bewegungen und Vibrationen
- ✓ einfache Montage mit Flanschen
- ✓ vergrößerte konkave Faltung
- ✓ niedrige Reaktionskräfte

► Technische Spezifikationen



Anmerkung | Typ 43 - Weichstoff-Kompensator | 3D Ansicht



Anmerkung | Typ 43 - Weichstoff-Kompensator | Maßskizze

Bauform	Gewebe
Serien	W 43
Verschraubungen	Flanschen
Größe / Reichweite	auf Anfrage *
Druck	bis 500 mbars **
Axial	bis 80% of EH
Lateral	bis 30% of EH
Angular	gemäß Datenblatt

* begrenzt durch Herstellungstechnologie

** Sonderkonstruktionen für höheren Druck sind möglich