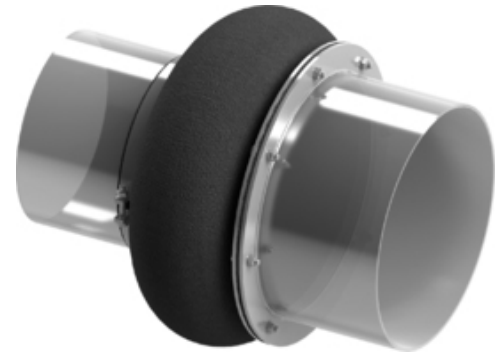


## Bauform 53 Gewebe-Kompensator

Standard-Gewebe-Kompensator, ein- oder mehrlagig, mit vorgeformter Welle, erhältlich in zylindrischer oder rechteckiger Form zur Montage mit unterschiedlichen Anschlüssen.

Die vorgeformte Welle ermöglicht das Verbinden identischer und nicht identischer Querschnitte durch Flansche oder Spannbänder.

Detaillierte technische Spezifikationen für Gewebekompensatoren des Typs 53 finden Sie in der folgenden Tabelle und in den Dokumenten oder [kontaktieren Sie uns](#).

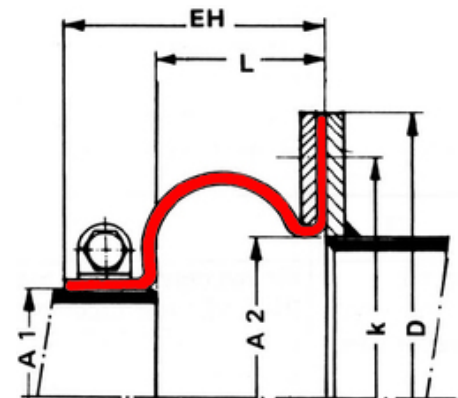


Anmerkung | Typ 53 - Weichstoff-Kompensator | 3D Ansicht

### ► Eigenschaften

- ✓ kompensieren universelle Bewegungen und Vibrationen
- ✓ unterschiedliche Anschlussamaturen
- ✓ vorgeformte Welle
- ✓ identische und unterschiedliche Querschnitte
- ✓ minimale Reaktionskräfte

### ► Technische Spezifikationen



Anmerkung | Typ 53 - Weichstoff-Kompensator | Maßskizze

Bauform	Gewebe
Serien	W 53
Verschraubungen	Klammer/Flansch
Größe / Reichweite	auf Anfrage *
Druck	bis 500 mbars **
Axial	bis 60% of L
Lateral	bis 25% of L
Angular	gemäß Datenblatt

\* begrenzt durch Herstellungstechnologie

\*\* Sonderkonstruktionen für höheren Druck sind möglich