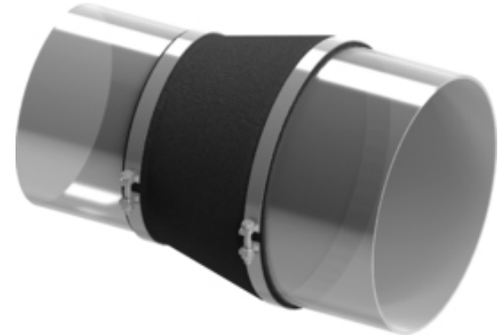


Bauform 15 Gewebe-Kompensator

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

Das konische Design des Gewebes dient zur Überbrückung unterschiedlicher Rohr- oder Leitungsdurchmesser (Querschnitte). Kann auch als Brandschutzkompensator verwendet werden.

Detaillierte technische Spezifikationen für Gewebekompensatoren des Typs 15 finden Sie in der folgenden Tabelle und in den Dokumenten oder [kontaktieren Sie uns](#).

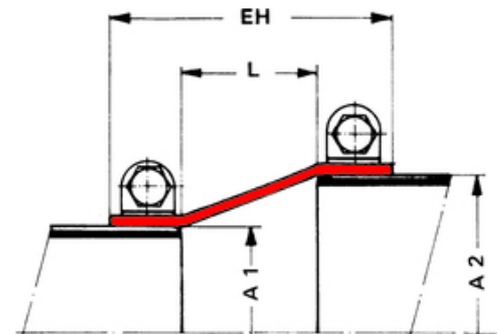


Anmerkung | Typ 15 - Weichstoff-Kompensator | 3D Ansicht

► Eigenschaften

- ✓ kompensieren universelle Bewegungen und Vibrationen
- ✓ einfache und schnelle Montage mit Klammern
- ✓ überbrückt verschiedene Querschnitte
- ✓ Brandschutz-Kompensator

► Technische Spezifikationen



Anmerkung | Typ 15 - Weichstoff-Kompensator | Maßskizze

Bauform	Gewebe
Serien	W 15
Verschraubungen	Klammern
Größe / Reichweite	auf Anfrage *
Druck	bis 500 mbars **
Axial	bis 50% of L
Lateral	bis 15% of L
Angular	gemäß Datenblatt

* begrenzt durch Herstellungstechnologie

** Sonderkonstruktionen für höheren Druck sind möglich