

## MFP Angular-Kompensator

Angular-Kompensator aus Edelstahl nach Maß, bestehend aus einem ein- oder mehrlagigen Balg mit Gelenksystem zur Montage mit Flanschen in der Rohrleitung.

Konstruktion mit Gelenksystem zur Bewegungsbegrenzung. Optional mit Innenleitrohr erhältlich, um den Balg zu schützen und die Stabilität zu verbessern. Anschlüsse können aus verschiedenen Stahl- oder Edelstahlsorten hergestellt werden.

Detaillierte technische Daten zu MFC-Kompensatoren finden Sie in der folgenden Tabelle und in den Dokumenten oder [kontaktieren Sie uns](#).



Anmerkung | Typ MFP - Angular-Kompensator | 3D Ansicht

### ► Eigenschaften

- ✓ Edelstahlbalg
- ✓ Angulare Bewegungskompensation
- ✓ Gelenksystem
- ✓ feste (Anschweiß-) Flansche
- ✓ vollständig anpassbare Artikel

### ► Technische Spezifikationen

Bauform	Angular Edelstahl Kompensatoren
Serien	MFP
Verschraubungen	Flanschen
Größe / Reichweite	DN15-DN2000
Druck	bis PN64
Axial	Nein *
Lateral	Nein
Angular	Ja

\* Begrenzte axiale Bewegungen sind mit verschiebbaren Gelenken möglich. zum individuellen Angebot