

# ANFRAGEFORMULAR

Firma \_\_\_\_\_ Ansprechpartner \_\_\_\_\_ Anfrage nr. \_\_\_\_\_  
 Datum \_\_\_\_\_ E-mail \_\_\_\_\_ Telefon \_\_\_\_\_

Kompensatortyp \_\_\_\_\_  
 Stückzahl \_\_\_\_\_

## Konstruktionsnormen

EJMA \_\_\_\_\_ ASME VIII \_\_\_\_\_ AD-B13 \_\_\_\_\_  
 PED \_\_\_\_\_ ASME B.31.3 \_\_\_\_\_ Sonstiges \_\_\_\_\_

Zyklen \_\_\_\_\_

## Abmessungen

Nennweite DN \_\_\_\_\_ mm Einbaulänge \_\_\_\_\_ mm

## Auslegungs- & Einsatzbedingungen

Auslegungsdruck PN \_\_\_\_\_ BarG Betriebsdruck \_\_\_\_\_ BarG  
 Auslegungstemperatur \_\_\_\_\_ °C Betriebstemperatur \_\_\_\_\_ °C

Medium/Flüssigkeit \_\_\_\_\_  
 Strömungsgeschwindigkeit (m/s) \_\_\_\_\_

## Bewegungen

Axial (X) +/- \_\_\_\_\_ mm Lateral (Y) +/- \_\_\_\_\_ mm  
 Angular +/- \_\_\_\_\_ ° Lateral (Z) +/- \_\_\_\_\_ mm

## Anschlüsse

Anschlussende Einlass (Flansche/Rohrstutzen) \_\_\_\_\_ Anschlussende Auslass (Flansche/Rohrstutzen) \_\_\_\_\_  
 Material \_\_\_\_\_ Material \_\_\_\_\_

## Zubehör

Innenleitrohr \_\_\_\_\_ Material \_\_\_\_\_  
 Schutzhülle außen \_\_\_\_\_ Material \_\_\_\_\_  
 Zuganker \_\_\_\_\_ Material \_\_\_\_\_

## Prüfung und Dokumente

Maß- und Sichtkontrolle \_\_\_\_\_  
 Dichtheitsprüfung \_\_\_\_\_  
 Druckprüfung \_\_\_\_\_  
 Eindringprüfung \_\_\_\_\_  
 Röntgenprüfung \_\_\_\_\_  
 Ultraschallprüfung \_\_\_\_\_  
 3.1 volle Rückverfolgbarkeit \_\_\_\_\_  
 2.2 Zertifizierung \_\_\_\_\_  
 Sonstiges/alle Prüfungen durch Dritte \_\_\_\_\_  
 WPS erforderlich \_\_\_\_\_  
 Lackierung (Typ/Spezifikation) \_\_\_\_\_

## Weitere Angaben

\_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_