

Ihre Kontaktdaten

Firma + Anschrift

Ansprechpartner

Telefon

E-Mail

01. Anwendung

- Schutzbalg (Staub- oder Nässechutz)
- Kompensationsbalg
- Dosierbalg
- Armaturen / Ventile
- Andere Anwendungen:

02. Betriebsbedingungen

Dauertemperatur (°C):

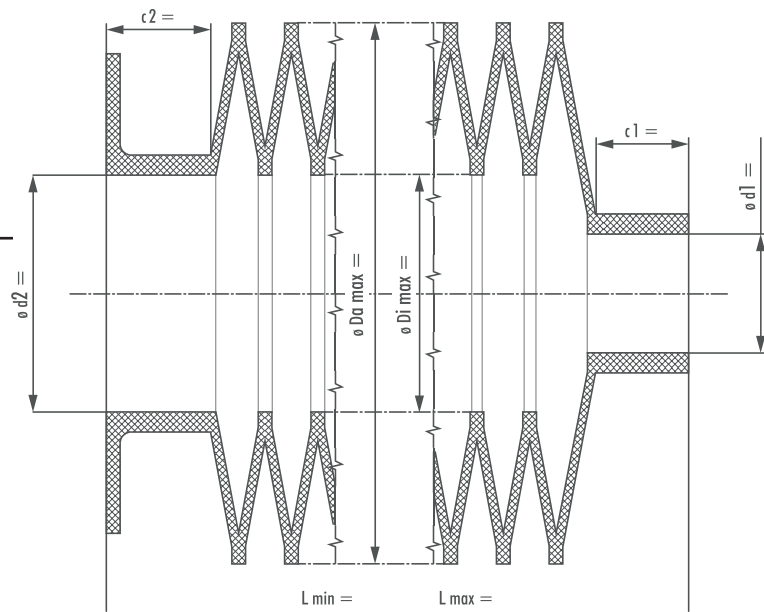
Max. Temperatur (°C):

Innendruck (bar):

Außendruck (bar):

Frequenz (Hubzahl / Min.):

- Medium:
- innen
 - Flüssigkeiten
 - außen
 - mit Feststoffanteil
 - Gase
 - krustierend



Bekannte Maße bitte in die Skizze eintragen.

03. Einbausituation

- horizontal
- vertikal
- schräg

04. Anschlussart

- Flansch 
- Stulpe 
- Tri-Clamp 
- andere

05. Hub

Gedrückte Länge (mm): $L_{\min} =$

Einbaulänge (mm): $L_e =$

Gezogene Länge (mm): $L_{\max} =$

Hub = $L_{\max} - L_{\min} =$

06. Falten

- spitze Falten 
- runde Falten 
- eckige Falten 

07. Material

- PTFE rein
- mod. PTFE rein
- PTFE leitfähig

08. Stückzahl

- Prototyp:
- Ersatzteil:
- Serie: