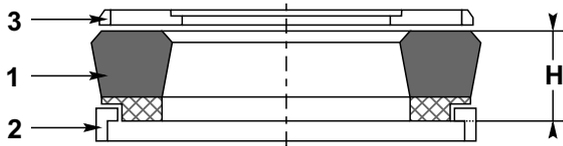




### Werkstoffe

1 Dichtelement	NBR-G (Gewebeverstärkt)
2 Winkelring	POM
3 Klemmring	POM



### Einsatzbereich

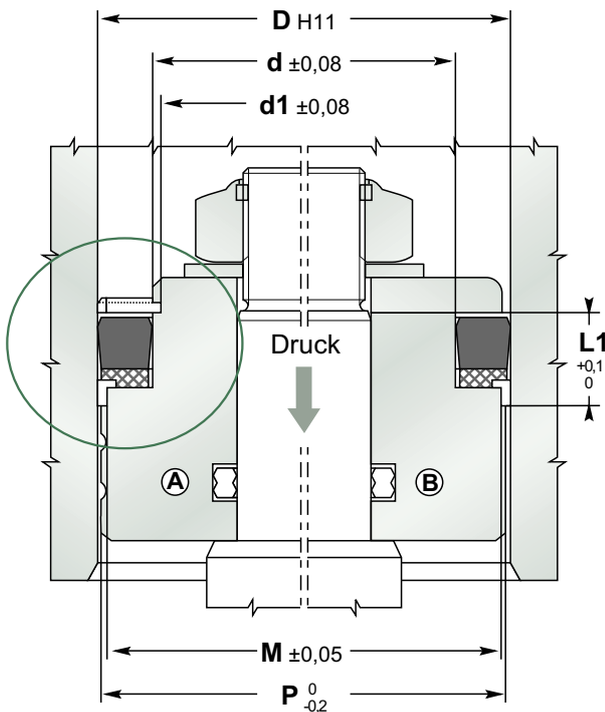
Druckbereich	
Montage <b>(A)</b>	≤ 500 bar
Montage <b>(B)</b>	≤ 400 bar
Temperaturbereich	-30°C bis 110°C
Gleitgeschwindigkeit	≤ 0,5 m/s
Medien-Beständigkeit	s. Medien-Übersicht

### Funktion

- **Einfach-wirkende** Kolbendichtung
- Dichtelement aus teils gewebeverstärktem NBR
- Winkelring aus POM, der als Führung dient und vor Spaltextrusion schützt
- Klemmring (KR) aus POM, der bei der Montage im offenen Einbauraum zum Einsatz kommt

### Montage

Mit Klemmring      Ohne Klemmring  
Einbauraum EK 26



### Montagehinweis

- Die Dichtung kann in einen geschlossenen oder geteilten Einbauraum montiert werden
- Das Dichtelement **1** zuerst montieren
- Danach den Winkelring **2** einsetzen
- Im Anschluss den (offenen) Einbauraum mit dem Klemmring **3** verschließen (siehe **(A)**)
- Bitte keine spitzen oder scharfkantigen Werkzeuge bei der Montage verwenden!

### PDT-Fertigung

Nicht möglich

**Keine Fertigung in Gewebe möglich!**

