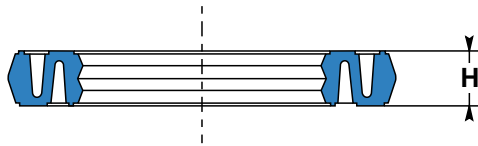




### Werkstoff

Polyurethan

PUR 90 Sh A



### Einsatzbereich

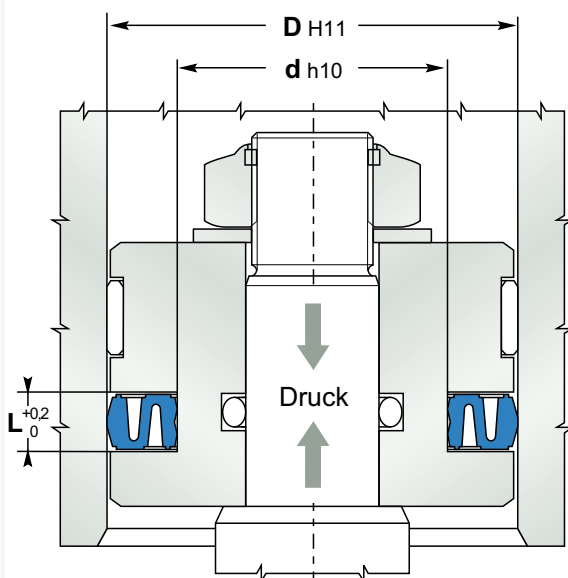
Druckbereich	≤ 20 bar
Temperaturbereich	-30°C bis 90°C
Gleitgeschwindigkeit	≤ 1 m/s
Medien-Beständigkeit	s. Medien-Übersicht

### Funktion

- **Doppelt-wirkende** Dichtung
- Verfügt über eine platzsparende, kompakte Bauform
- Wird in pneumatischen Zylindern und Ventilen eingesetzt
- Polyurethan (PUR) weist einen geringen Abrieb und eine hohe Extrusionsbeständigkeit auf

### Montage

Geschlossener Einbauraum  
Einbauraum EK 20



### Montagehinweis

- Die **RZP** wird in einen geschlossenen Einbauraum montiert
- Wird sie in entölter Luft eingesetzt, sollte eine Montagefettung mit einem geeigneten Langzeitschmiermittel erfolgen

**PDT-Fertigung**

Nicht möglich