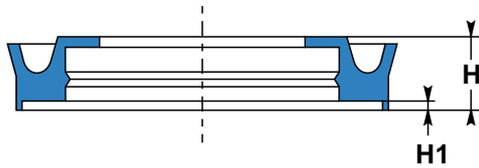




Werkstoff

Polyurethan

PUR 90 Sh A



Einsatzbereich

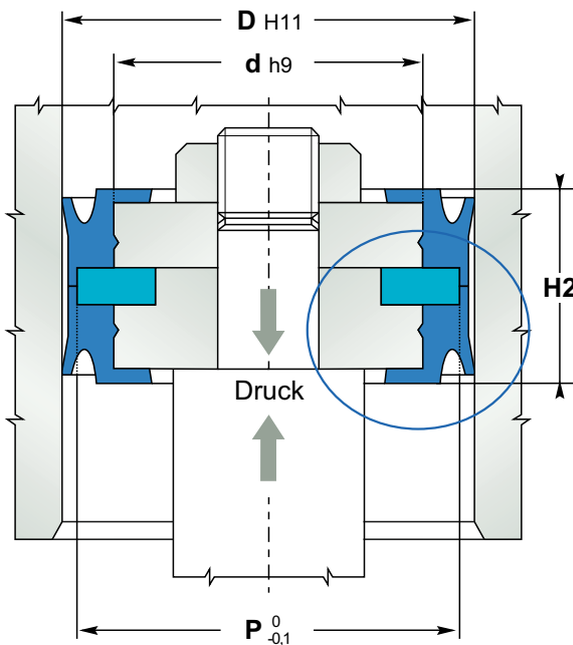
Druckbereich	≤ 20 bar
Temperaturbereich	-30°C bis 90°C
Gleitgeschwindigkeit	≤ 1 m/s
Medien-Beständigkeit	s. Medien-Übersicht

Funktion

- **Einfach-wirkende** Dichtung
- Kolbendichtung für pneumatische Zylinder, welche über einen Positioniermagneten verfügen
- Polyurethan (PUR) weist einen geringen Abrieb und eine hohe Extrusionsbeständigkeit auf

Montage

Geteilter Einbauraum
Einbauraum EK 27



Montagehinweis

- Die **MPB** wird durch Einschnappen in die Haltenut montiert
- Wird sie in entölter Luft eingesetzt, sollte (um einen erhöhten Verschleiß zu vermeiden) vor der Montage ein geschlossener Schmierfilm im Zylinderrohr aufgetragen werden

PDT-Fertigung

Nicht möglich

Magnet
(nicht durch
PDT lieferbar)

