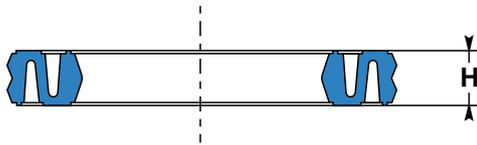




Werkstoff

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

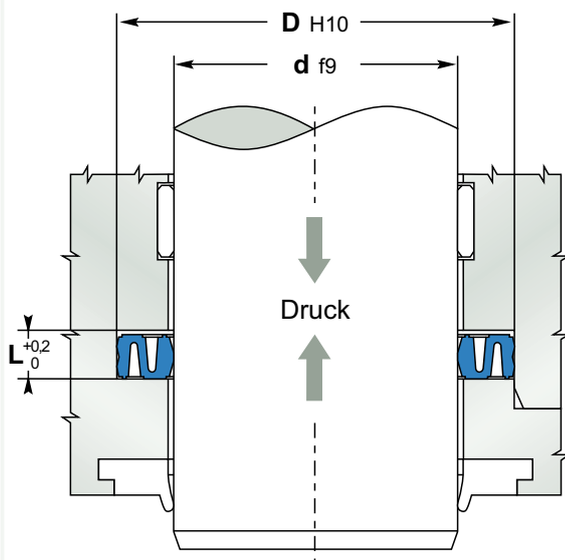
- **Doppelt-wirkende** Dichtung
- Verfügt über eine platzsparende, kompakte Bauform
- Wird in pneumatischen Zylindern und Ventilen eingesetzt
- Polyurethan (PUR) weist einen geringen Abrieb und eine hohe Extrusionsbeständigkeit auf

Montage

Geschlossen

Geteilt

Einbauraum ES 10



Montagehinweis

- Die Dichtung nierenförmig verformen, danach in die Nut drücken

PDT-Fertigung

Nicht möglich