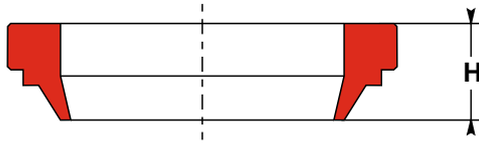




Werkstoff

Polyurethan

PUR 95 Sh A



Einsatzbereich

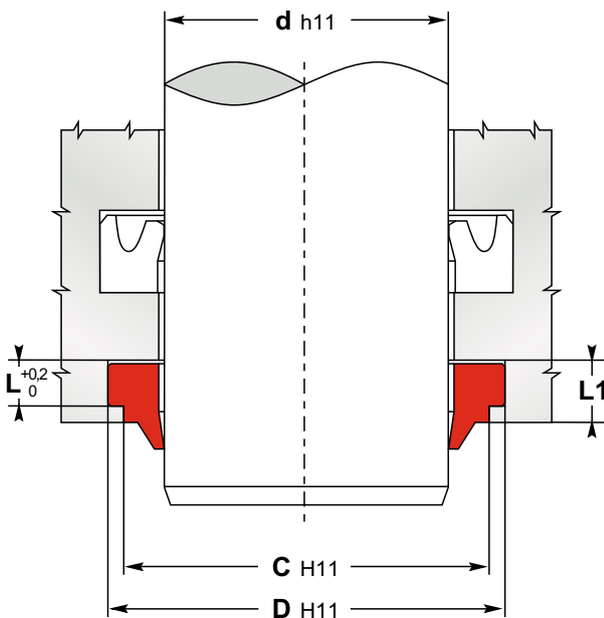
Temperaturbereich	-30°C bis 100°C
Gleitgeschwindigkeit	≤ 0,8 m/s
Medien-Beständigkeit	s. Material-Datenblatt

Funktion

- **Einfach-wirkender** Abstreifer
- Verhindert das Eindringen von Verunreinigungen
- Schützt Führungselemente und Stangendichtungen
- Der Abstreifer kann dank der Stufe am Außendurchmesser bündig montiert werden und verringert das Eindringen von Feuchtigkeit in die Nut
- Polyurethan (PUR) ist ein witterungsbeständiger Werkstoff und weist einen geringeren Abrieb als NBR auf

Montage

Geschlossener Einbauraum
Einbauraum EA 02



Montagehinweis

- Den Abstreifer nierenförmig verformen, danach in die Nut drücken

Abmessungen

- Bitte übermitteln Sie die folgenden Maße für die Fertigung individueller Dichtungen:

d	Stangen-Außendurchmesser
D	Nutgrund-Durchmesser im Gehäuse
C	Abgesetzter Innendurchmesser am Gehäuse
L	Gesamt-Nutbreite
L1	Teil-Nutbreite 1
H	Dichtungshöhe

**Profil, Werkstoff(e), Abmessungen
bei Anfragen und Bestellungen erforderlich!**