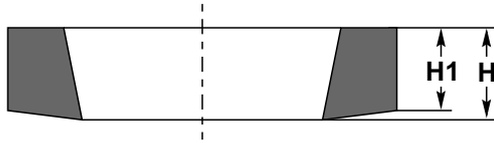




Werkstoff

Elastomer

NBR 85 Sh A



Einsatzbereich

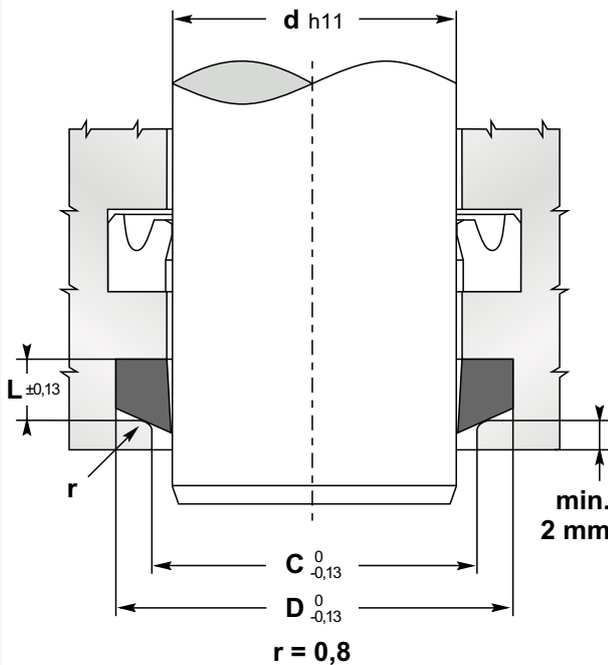
Temperaturbereich -30°C bis 100°C
Gleitgeschwindigkeit ≤ 0,8 m/s
Medien-Beständigkeit s. Material-Datenblatt

Funktion

- **Einfach-wirkender** Abstreifer
- Verhindert das Eindringen von Verunreinigungen
- Schützt Führungselemente und Stangendichtungen
- Aufgrund des kompakten Designs hat er nur einen geringen Platzbedarf

Montage

Geschlossener Einbauraum
Einbauraum EA 01



Montagehinweis

- Den Abstreifer nierenförmig verformen, danach in die Nut drücken

Abmessungen

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

d, D, C, L **oder** d, D, H1, H

- d** Stangen-Außendurchmesser
- D** Nutgrund-Durchmesser im Gehäuse
- C** Abgesetzter Innendurchmesser am Gehäuse
- L** Nutbreite
- H** Gesamt-Dichtungshöhe
- H1** Teil-Dichtungshöhe 1

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