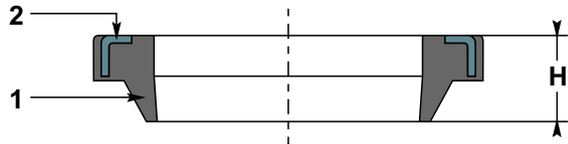


### Werkstoffe

- |                |             |
|----------------|-------------|
| 1 Dichtelement | NBR 90 Sh A |
| 2 Kernelement  | Stahl       |



### Einsatzbereich

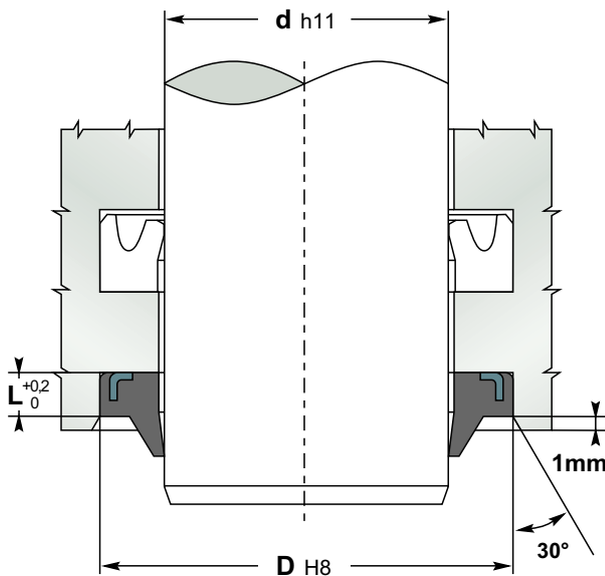
- |                      |                     |
|----------------------|---------------------|
| Temperaturbereich    | -30°C bis 100°C     |
| Gleitgeschwindigkeit | ≤ 0,8 m/s           |
| Medien-Beständigkeit | s. Medien-Übersicht |

### Funktion

- **Einfach-wirkender** Abstreifer
- Besteht aus NBR, welches mit einem Stahlring vulkanisiert wurde, um diesen vor Korrosion zu schützen
- Verhindert das Eindringen von Verunreinigungen
- Schützt Führungselemente und Stangendichtungen
- Das Profil GA/R kann in Hydraulik- und Pneumatik-Zylindern eingesetzt werden

### Montage

Offener Einbauraum  
Einbauraum EA 07



### Montagehinweis

- Den Abstreifer nach Möglichkeit mit Hilfe einer Einschlaghülse montieren

### PDT-Fertigung

Nicht möglich