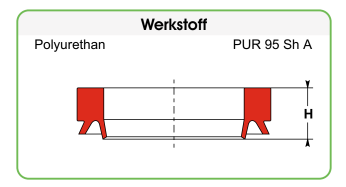




Version 01/2022



Montage Geschlossener Einbauraum Einbauraum EA 02 d h9 C H11 D H10

Einsatzbereich

Temperaturbereich -30° C bis 100° C Gleitgeschwindigkeit ≤ 1 m/s Medien-Beständigkeit s. Material-Datenblatt

Funktion

- Einfach-wirkender Abstreifer
- Verhindert das Eindringen von Verunreinigungen
- Schützt Führungselemente und Stangendichtungen
- Die zusätzliche Dichtlippe verringert das Eindringen von Feuchtigkeit in die Nut
- Polyurethan (PUR) ist ein witterungsbeständiger Werkstoff und weist einen geringeren Abrieb als NBR auf

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
 - On a seed Northwee
- L Gesamt-Nutbreite
- L1 Teil-Nutbreite 1
- H Dichtungshöhe

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

PDT Dichtung/technik GmbH | Mittelstraße 13 | D-07554 Korbußen Tel.: +49 (0) 36602 / 4631-0 • Fax: +49 (0) 36602 / 4631-29 • e-Mail: verkauf@pdt-seals.de