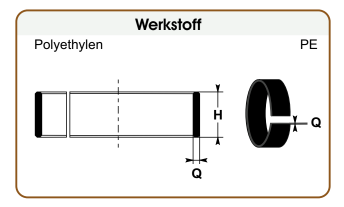


Version 01/2022



PDT-Fertigung

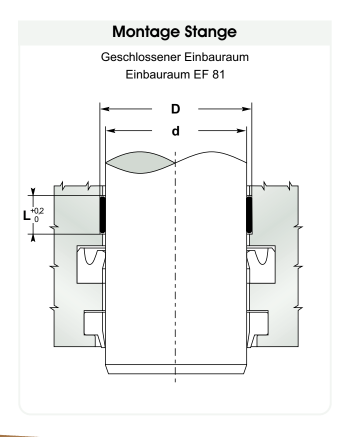
Nicht möglich

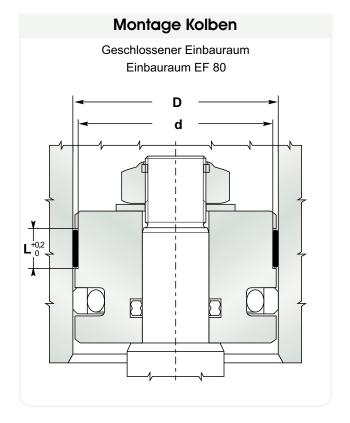
Einsatzbereich

Max. radiale Belastung keine Angabe
Temperaturbereich -50°C bis 80°C
Gleitgeschwindigkeit keine Angabe
Medien-Beständigkeit s. Medien-Übersicht

Funktion

- Führungsband aus Polyethylen (thermoplastischer Kunststoff)
- Standard-Schnitt (S) entsprechend Abbildung
- A-Schnitt (45°) auf Anfrage möglich
- Hohe Steifigkeit auf Grund des harten Werkstoffes
- Verfügt über einen geringen Querschnitt Q
- Kann in Hydraulik- und Pneumatik-Zylindern eingesetzt werden
- Verfügt über Fasen, die die Montage erleichtern





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