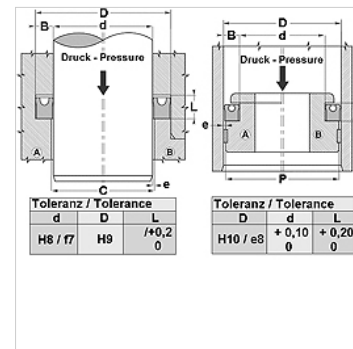


Lastnosti

| | |
|---------------------------|---|
| Način izdelave | Utorni obroč |
| Obratovalni tlak | do 400 bar |
| Drsna hitrost max. | 0,5 m/s |
| Temperatura min. | -30 °C |
| Temperatura max. | 80 °C |
| Sredstva | Mineralna olja |
| Montaža | v zaprtih utorih A v odprtih utorih B na eno- B ali večdelnih A batih |
| Material: | PUR |
| Uporaba | Hidravlika |



| Druck bar | Spaltmaß / Clearance e (mm) | |
|--------------|--------------------------------|-----------|
| | d < 60 mm | d > 60 mm |
| 50 | < 0,40 | < 0,50 |
| 100 | < 0,30 | > 0,40 |
| 200 | < 0,20 | > 0,30 |
| 300 | < 0,15 | > 0,20 |
| 400 | < 0,10 | > 0,15 |



Navodilo

Dimensions see page Rod seals ...

Opis

za batnice in bate
visoka obrabna odpornost
za nove konstrukcije TS, TS-L, RS-L in EU profile
uporaba (tesnila batnice).

Navodila za naročanje

Tesnila s premerom od 20 do 510 mm lahko izdelamo hitro.

Artikel

| Opis | d (mm) | D (mm) | L (mm) |
|----------|-----------|-----------|-----------|
| MU 09 03 | 3,00 | 9,0 | 5,0 |