

Omadused

| | |
|-----------------------------|---|
| Tüüp | Soonrõngas |
| Töörõhk | kuni 400 baari |
| Libisemiskiirus max. | 0,5 m/s |
| Temperatuur min. | -30 °C |
| Temperatuur max. | 80 °C |
| Vahendid | Mineraalõlid |
| Montaaž | suletud soontes A avatud soontes B üheosalistel B või mitmeosalistel A kolbidel |
| Materjal | PUR |
| Rakendus | Hüdraulika |



| 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 |



Vihje

Dimensions see page Rod seals ...

Kirjeldus

varraste ja kolbide jaoks
suur rebenemiskindlus
TS, TS-L, RS-L ja EU profiilide uute konstruktsioonide jaoks
kasutada (varda tihendid).

Tellimisinfo

Lühikese etteteatamisajaga suudame valmistada tihendeid läbimõõduga 20–510 mm.

Artikkel

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