



Modelis

Stieņa uznavas gredzens

Ekspluatācijas spiediens

līdz 500 bar

Slīdes ātrums maks.

0.5 m/s

Temperatūra maks.

80 °C

Temperatūra min.

-30 °C

Darba vides

Minerāleļļa

Montāža

slēgtajās rievās A

atvērtajās rievās B

Materiāls

(1) blīvējums: PUR

(2) balstgredzens: poliacetāls/PTBR

Izmantošana

Hidrauliskā sistēma

| Spaltmaß / Clearance | | e (mm) | | | |
|----------------------|----------------------------|--------|--------|--------|--|
| Druck bar | TS-TS...L TS...AI-TS...-LA | | | | |
| | d<60mm | d>60mm | d<60mm | d>60mm | |
| 50 | <0,40 | <0,50 | <0,60 | <0,80 | |
| 100 | <0,30 | <0,40 | <0,60 | <0,80 | |
| 200 | <0,20 | <0,30 | <0,40 | <0,60 | |
| 300 | <0,15 | <0,20 | <0,30 | <0,40 | |
| 400 | <0,10 | <0,15 | <0,20 | <0,30 | |
| 500 | | | <0,10 | <0,15 | |

Apraksts

augsta nodilumizturība

Ļoti laba blīvējuma efektivitāte zemā spiedienā.

Straujas slodzes maiņas.

Produkts

| Apzīmējums | d | D | L |
|---------------|----|----|------|
| | mm | mm | mm |
| TS 25 36-AI | 25 | 36 | 6.0 |
| TS 70 80-2-AI | 70 | 80 | 13.0 |