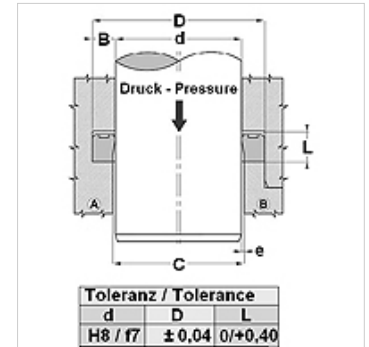


### Īpašības

<b>Modelis</b>	Stieņa uznavas gredzens
<b>Ekspluatācijas spiediens</b>	līdz 500 bar
<b>Slīdes ātrums max.</b>	0,5 m/s
<b>Temperatūra min.</b>	-30 °C
<b>Temperatūra max.</b>	80 °C
<b>Darba vides</b>	Minerāleļļas
<b>Montāža</b>	slēgtajās rievās A atvērtajās rievās B
<b>Materiāls</b>	(1) blīvējums: PUR (2) balstgredzens: poliacetāls/PTBR
<b>Izmantošana</b>	Hidrauliskā sistēma



Druck bar	Spaltmaß / Clearance			
	e (mm)			
	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



Toleranz / Tolerance		
d	D	L
H8 / f7	± 0,04	0/+0,40

### Apraksts

augsta nodilumizturība  
 Ļoti laba blīvējuma efektivitāte zemā spiedienā.  
 Straujas slodzes maiņas.

### Pasūtījuma norādes

Blīvējumus, kuru diametrs ir no 20 līdz 510 mm, varam izgatavot īsā termiņā.

### Izstrādājums

Apzīmējums	d (mm)	D (mm)	L (mm)
TS 25 36-AI	25	36	6,0
TS 70 80-2-AI	70	80	13,0