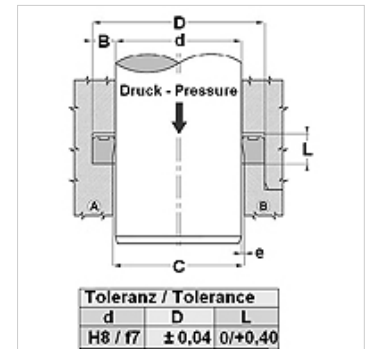


Īpašības

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



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