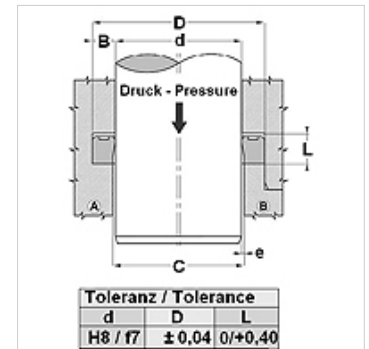


Vlastnosti

Konštrukcia	Drážkový krúžok tyče
Prevádzkový tlak	do 500 bar
Rýchlosť kĺzania max.	0,5 m/s
Teplota min.	-30 °C
Teplota max.	80 °C
Médiá	Minerálne oleje
Montáž	v uzavretých drážkach A v otvorených drážkach B
Materiál	(1) Tesnenie: PUR (2) Oporný krúžok: Acetátová živica / PTBR
Použitie	Hydraulika



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	



Popis

Vysoká a odolnosť voči oteru
Veľmi dobrý tesniaci účinok pri nízkom tlaku.
Rýchle zmeny zaťaženia.

Pokyny pre objednanie

Tesnenia s priemerom 20 až 510 mm môžeme vyhotoviť v krátkom čase.

Výrobok

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