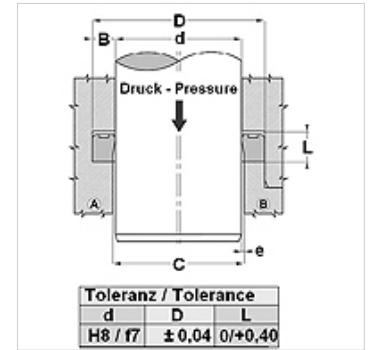


Lastnosti

Način izdelave	Utorni obroč batnice
Obratovalni tlak	do 500 bar
Drzna hitrost max.	0,5 m/s
Temperatura min.	-30 °C
Temperatura max.	80 °C
Sredstva	Mineralna olja
Montaža	v zaprtih utorih A v odprtih utorih B
Material:	(1) Tesnilo: PUR (2) Podporni obroč: acetatna smola / PTBR
Uporaba	Hidravlika



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

Opis

visoka obrabna odpornost
zelo dobro tesnenje pri nizkem tlaku.
Hitre spremembe obremenitve.

Navodila za naročanje

Tesnila s premerom od 20 do 510 mm lahko izdelamo hitro.

Artikel

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