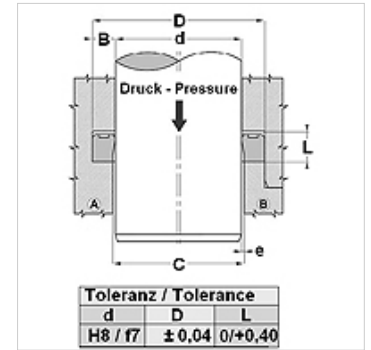


### Características

<b>Construcción</b>	Anillo ranurado de varilla
<b>Presión de servicio</b>	hasta 500 bares
<b>Velocidad de deslizamiento max.</b>	0,5 m/s
<b>Temperatura min.</b>	-30 °C
<b>Temperatura max.</b>	80 °C
<b>Medios</b>	Aceites minerales
<b>Montaje</b>	en ranuras cerradas A en ranuras abiertas B
<b>Material</b>	(1) Obturación: PUR (2) Anillo de apoyo: Resina acetal / PTBR
<b>Aplicación</b>	Hidráulica



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	



### Descripción

elevada resistencia a la abrasión  
Buen efecto obturador con baja presión.  
Cambio rápido de carga.

### Indicaciones para pedidos

Podemos fabricar obturaciones con diámetro desde 20 a 510 mm a corto plazo.

### Artículo

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