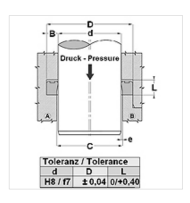


Características					
Construcción	Anillo ranurado de varilla				
Presión de servicio	hasta 500 bares				
Velocidad de deslizamiento max.	0,5 m/s				
Temperatura min.	-30 °C				
Temperatura max.	80 °C				
Medios	Aceites minerales				
Montaje	en ranuras cerradas A en ranuras abiertas B				
Material	(1)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

①+ ②—		1			
Spaltn	naß / C	learand	e		
	e (mm)				
Druck bar	TS-TSL		TSAI-TSLA		
	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	D	L	
	(mm)	(mm)	(mm)	
TS 25 36-AI	25	36	6,0	
TS 70 80-2-AI	70	80	13,0	