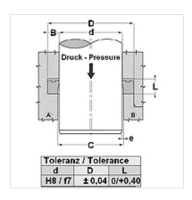
Vedação de biela, TS-AI



Características			
Tipo	Gaxeta para haste		
Pressão operacional	até 500 bar		
Velocidade de deslizamento max.	0,5 m/s		
Temperatura min.	-30 °C		
Temperatura max.	80 °C		
Fluidos	Óleos minerais		
Montagem	em ranhuras fechadas A em ranhuras abertas B		
Material	(1) Vedação: PUR (2) Anel de suporte: resina de acetal/PTBR		
Aplicação	Hidráulica		

①+ ②—		İ			
Spaltmaß / Clearance					
Druck bar	e (mm)				
	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	



Descrição

elevada resistente à abrasão

Excelente efeito vedante em baixa pressão.

Rápidas mudanças de carga.

Instruções de encomenda

Vedações com diâmetro de 20 a 510 mm podemos fazer em um prazo curto.

Artigo			
Descrição	d	D	L
	(mm)	(mm)	(mm)
TS 25 36-AI	25	36	6,0
TS 70 80-2-AI	70	80	13.0