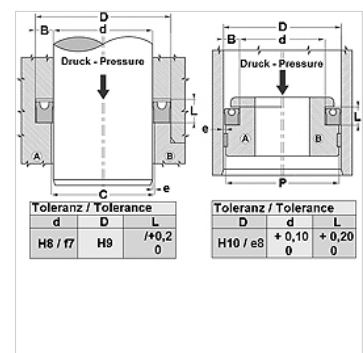


Características

Tipo	Anel ranhurado
Pressão operacional	até 400 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 em êmbolo inteiriço B ou de várias peças A
Material	PUR
Aplicação	Hidráulica



Spaltmaß / Clearance		
Druck bar	e (mm)	
	d < 60 mm	d > 60 mm
50	< 0,40	< 0,50
100	< 0,30	> 0,40
200	< 0,20	> 0,30
300	< 0,15	> 0,20
400	< 0,10	> 0,15



Nota

Dimensions see page Rod seals ...

Descrição

para hastes e êmbolos
elevada resistente à abrasão
para projetos novos utilizar TS, TS-L, RS-L e perfis EU
(vedações de biela).

Instruções de encomenda

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

Artigo

Descrição	d (mm)	D (mm)	L (mm)
MU 09 03	3,00	9,0	5,0