

Características

Construcción	Anillo ranurado
Presión de servicio	hasta 400 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 sobre un pistón B o un pistón de varias piezas A
Material	PUR
Aplicación	Hidráulica



Druck bar	Spaltmaß / Clearance 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 ...

Descripción

para varillas y pistones
elevada resistencia a la abrasión
para nuevas construcciones TS, TS-L, RS-L y perfiles EU
utilizar (juntas de varillas).

Indicaciones para pedidos

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

Artículo

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