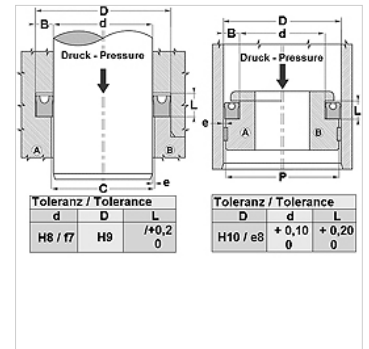


## Características

<b>Construcción</b>	Anillo ranurado
<b>Presión de servicio</b>	hasta 400 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 sobre un pistón B o un pistón de varias piezas A
<b>Material</b>	PUR
<b>Aplicación</b>	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