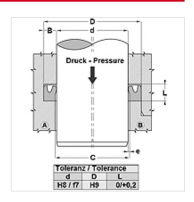


Características			
Construcción	Junta labial de varilla		
Presión de servicio	hasta 400 bares		
Velocidad de deslizamiento max.	0,5 m/s		
Versión	Pulgadas		
Temperatura min.	-30 °C		
Temperatura max.	80 °C		
Medios	Aceites minerales		
Montaje	en ranuras cerradas en ranuras abiertas		
Material	PUR		
Aplicación	Hidráulica		

M			
Spaltma	aß / Clearance		
Druck	e (mm) EU - EU-I		
bar	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	



1

Descripción

obturación de baja fricción. elevada resistencia a la abrasión Solución sencilla.

Indicaciones para pedidos

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

Artículo				
Denominación	D (mm)	d (mm)	L (mm)	
EU-I 100 125	31,75	25,40	7,0	
EU-I 125 162	41,22	31,75	8,7	
EU-I 150 187	47,62	38,10	8,7	
EU-I 200 250	63,50	50,80	10,5	
EU-I 225 262	66,67	57,15	10,5	
EU-I 225 275	69,85	57,15	10,5	
EU-I 237 287	73,03	60,33	10,3	
EU-I 250 300	76,20	63,50	10,5	
EU-I 275 325	82,55	69,85	10,5	
EU-I 300 350	88,90	76,20	10,5	
EU-I 325 375	95,25	82,55	10,5	
EU-I 350 400	101,60	88,90	10,5	
EU-I 400 462	117,47	101,60	10,5	