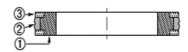
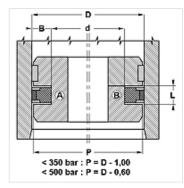


Características			
Construcción	Juego de juntas de pistón		
Presión de servicio	hasta 400 bares		
Velocidad de deslizamiento max.	0,5 m/s		
Temperatura min.	30 °C		
Temperatura max.	80 °C		
Medios	Aceites minerales Emulsiones de agua		
Montaje	sobre pistones de una pieza A sobre pistones de varias piezas B		
Material	(1) Obturación estática: NBR (2) Obturación dinámica: PU (3) Anillo posterior: Resina acetal		
Aplicación	Hidráulica		



Toleranz / Tolerance				
D	d	L		
Н9	0	+0,2		
	-0,2	0		



1

Descripción

Requiere poco espacio. elevada resistencia a la abrasión obturación de baja fricción. Alta resistencia de extrusión.

Indicaciones para pedidos

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

Artículo				
Denominación	D	d	L	
	(mm)	(mm)	(mm)	
PHD 100 85-PU	100	85	12,5	
PHD 110 95-PU	110	95	12,5	