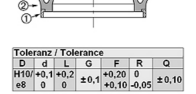
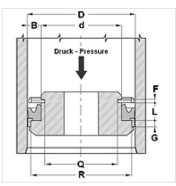


Características				
Construcción	Anillo ranurado de pistón			
Presión de servicio	hasta 400 bares			
Velocidad de deslizamiento max.	0,5 m/s			
Temperatura min.	-30 °C			
Temperatura max.	80 °C			
Medios	Aceites minerales			
Montaje	en pistones de una pieza			
Material	(1) Anillo guía: Resina acetal (2) Obturación: PUR			
Aplicación	Hidráulica			





1

## Descripción

elevada resistencia a la abrasión

Buena obturación.

Solución sencilla.

## Indicaciones para pedidos

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

Artículo						
Denominación	D (mm)	d (mm)	L (mm)	G (mm)	R (mm)	
RSE 32 20-W	32	20	9,0	6,35	28,50	
RSE 40 25-W	40	25	9,5	6,35	35,40	
RSE 45 35-W	45	35	9,5	6,35	40,40	
RSE 60 40-W	60	40	14,5	6,35	55,40	
RSE 65 50-W	65	50	11,0	6,35	60,40	
RSE 70 50-W	70	50	14,5	6,35	64,20	
RSE 80 60-W1	80	60	14,5	6,35	74,15	
RSE 90 70-W1	90	70	14,5	6,35	84,15	
RSE 100 80-W	100	80	14,5	6,35	93,15	