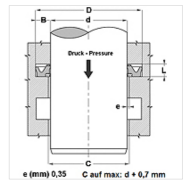


Características			
Construcción	Anillo ranurado de varilla		
Presión de servicio	hasta 400 bares		
Velocidad de deslizamiento max.	0,5 m/s		
Temperatura min.	-30 °C		
Temperatura max.	80 °C		
Medios	Aceites minerales		
Montaje	en ranuras cerradas		
Aplicación	Hidráulica		
Material	(2) Obturación: PUR Anillo de apoyo: POM		



Foleranz	/ Loier	ance	
d	D	L	
H8 / f7	Н9	+0,20	



Descripción

Requiere poco espacio. elevada resistencia a la abrasión como obturación de tope.

Artículo				
Denominación	D	D	d	L
	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
IBF 40	55,5	-	40	6,3
IBF 50	65,5	-	50	6,3
IBF 55	70,5	-	55	6,3
IBF 60	75,5	-	60	6,3
IBF 65	80,5	-	65	6,3
IBF 70	85,5	-	70	6,3
IBF 75	90,5	-	75	6,3
IBF 80	95,5	-	80	6,3
IBF 85	100,5	-	85	6,3
IBF 95	110,5	-	95	6,3
IBF 100	115,5	-	100	6,3
IBF 140	-	155	140	6,3