

### Características

<b>Construcción</b>	Juego de juntas de pistón
<b>Presión de servicio</b>	hasta 300 bares
<b>Velocidad de deslizamiento max.</b>	0,5 m/s
<b>Temperatura min.</b>	-30 °C
<b>Temperatura max.</b>	110 °C
<b>Medios</b>	Aceites minerales Emulsiones de agua
<b>Montaje</b>	sobre pistones de una o varias piezas
<b>Material</b>	(1) Obturación: FPM (2) Anillo guía: Resina acetal (3) Anillo de apoyo: Poliéster
<b>Aplicación</b>	Hidráulica



Toleranz / Tolerance						
D	d	L	G	M	P	
H11	+0,12 0	+0,20 0	+0,10 0	± 0,05	± 0,15	



### Descripción

Buen efecto obturador con baja presión.  
montaje sencillo.  
Solución sencilla.

### Indicaciones para pedidos

Posibilidad de otro material

### Artículo

Denominación	D (mm)	d (mm)	L (mm)	G (mm)	M (mm)	P (mm)
DBM 157 118 FPM	40	30	16,4	6,35	35,40	38,50
DBM 196 133 FPM	50	34	18,4	6,35	45,41	44,66
DBM 236 173 FPM	60	44	18,4	6,35	55,39	58,65
DBM 248 185 FPM	63	47	18,4	6,35	58,39	61,63
DBM 275 196 FPM	70	50	22,4	6,35	64,18	68,34
DBM 314 236 FPM	80	60	22,4	6,35	74,16	78,34
DBM 393 295 FPM	100	75	22,4	6,35	93,14	98,05