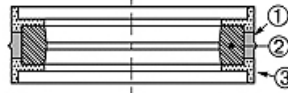
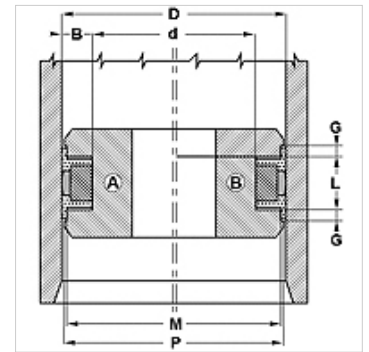


### Características

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

Requiere poco espacio.

montaje sencillo.

Solución sencilla.

elevada resistencia a la abrasión

### Artículo

Denominación	D (mm)	d (mm)	L (mm)	G (mm)	M (mm)	P (mm)
<b>EUD 60 48</b>	60	48	20,5	4,20	56	59,4
<b>EUD 63 51</b>	63	51	20,5	4,20	59	62,4
<b>EUD 70 58</b>	70	58	20,5	4,20	66	69,4
<b>EUD 80 66</b>	80	66	22,5	5,20	76	79,4
<b>EUD 100 86</b>	100	86	22,5	5,20	96	99,4
<b>EUD 110 96</b>	110	96	22,5	5,20	106	109,4
<b>EUD 125 108</b>	125	108	26,5	7,20	121	124,4