

SM M

Junta de varilla, SM M

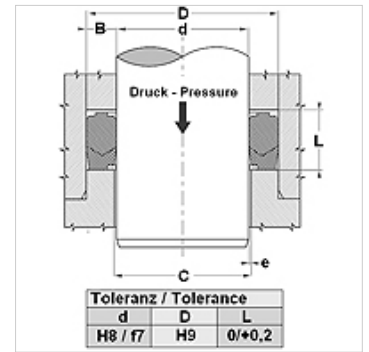
HANSA FLEX

Características

Construcción	Juego de junta de varilla
Presión de servicio	hasta 250 bares
Velocidad de deslizamiento max.	0,5 m/s
Temperatura min.	-30 °C
Temperatura max.	110 °C
Medios	Aceites minerales Emulsiones de agua
Montaje	en espacios de montaje abiertos
Material	(3) Anillo de apoyo: Resina acetal / PTBR (4) Obturación: refuerzo de tejido NBR
Aplicación	Hidráulica



Spaltmaß / Clearance	
d (mm)	e (mm)
d < 110	< 0,4
d > 110	< 0,7



Toleranz / Tolerance		
d	D	L
H8 / f7	H9	0/+0,2

Descripción

Alta resistencia de extrusión.

No es necesaria una altura de ranura regulable.

Solución sencilla.

Indicaciones para pedidos

En caso de condiciones de funcionamiento especiales (líquidos, temperatura, presión ...) póngase en contacto con nosotros.

Posibilidad de otro material: FPM, EPDM.

Artículo

Denominación	D (mm)	d (mm)	L (mm)
SM 255 196-M	65,00	50,00	22,50
SM 295 236-M	75,00	60,00	22,50
SM 334 275-M	85,00	70,00	22,50
SM 374 314-M	95,00	80,00	22,50
SM 413 354-M	105,00	90,00	22,50
SM 452 393-M	115,00	100,00	30,00