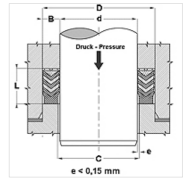


Características		
Construcción	Empaquetadura angular de varilla	
Presión de servicio	hasta 500 bares	
Velocidad de deslizamiento max.	0,5 m/s	
Temperatura min.	-30 °C	
Temperatura max.	110 °C	
Medios	Aceites minerales Emulsiones de agua	
Montaje	en ranuras abiertas	
Material	(1) Anillo de presión: refuerzo de tela laminada NBR (2) Empaquetadura angular: 2 x NBR + 3 x refuerzo de tejido NBR (3) Anillo de apoyo: Resina acetal / PTBR	
Aplicación	Hidráulica	



Toleranz / Tolerance				
d	D	L		
H8 / F7	Н9	d < 200 : Lj +1,0 / 1,5 d > 200 : Lj +1,5 / 2,0		



Descripción

alta resistencia a la temperatura

Para condiciones de trabajo difíciles como golpes de presión.

Vibraciones fuertes, superficies malas.

Indicaciones para pedidos

Otras medidas por encargo

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

Posibilidad de otro material: FPM.

Artículo			
Denominación	d	D	L
	(mm)	(mm)	(mm)
CH2-020	20,00	32,0	22,5
CH2-022	22,00	34,0	22,5
CH2-025	25,00	40,0	22,5
CH2-028	28,00	43,0	22,5
CH2-030	30,00	45,0	22,5
CH2-032	32,00	47,0	22,5
CH2-035	35,00	50,0	22,5
CH2-036	36,00	51,0	22,5
CH2-040	40,00	55,0	22,5
CH2-042	42,00	57,0	22,5
CH2-045	45,00	65,0	27,5
CH2-050	50,00	70,0	30,0
CH2-055	55,00	75,0	30,0
CH2-056	56,00	76,0	37,0
CH2-060	60,00	80,0	37,0
CH2-063	63,00	83,0	37,0
CH2-065	65,00	85,0	40,0
CH2-070	70,00	90,0	40,0
CH2-075	75,00	95,0	40,0
CH2-080	80,00	100,0	40,0
CH2-090	90,00	110,0	40,0
CH2-100	100,00	120,0	40,0
CH2-110	110,00	130,0	40,0
CH2-120	120,00	145,0	50,0
CH2-125	125,00	150,0	46,0
CH2-140	140,00	165,0	46,0
CH2-160	160,00	190,0	60,0
CH2-180	180,00	210,0	60,0
CH2-200	200,00	230,0	60,0