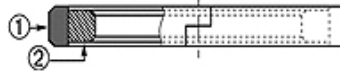


Właściwości

Typ konstrukcji	prętowy zestaw uszczelniający
Ciśnienie robocze	do 600 bar
Prędkość poślizgu max.	1,0 m/s
Temperatura min.	-30 °C
Temperatura max.	110 °C
Czynniki robocze	Oleje mineralne Emulsje wodne
Montaż	na tłokach jednoczęściowych
Materiał	(1) uszczelka dynamiczna: PA + włókno szklane (2) Uszczelka statyczna: NBR
Przeznaczenie	Hydraulika



Toleranz / Tolerance		
D	d	L
H9	h9	+0,20 0



L	Spaltmaß / Clearance		
	0-200 bar	200-500 bar	500-500 bar
4,20	0,50	0,35	f7 / H8
6,30	0,70	0,50	f7 / H8
8,10	0,80	0,60	f7 / H8

Opis

małe zapotrzebowanie miejsca
wysoka odporność na wytłaczanie
łatwy montaż bez narzędzi pomocniczych
wysoka odporność na ścieranie
niskie tarcie zrywające i ślizgowe
długa żywotność

Artykuł

Oznaczenie	D (mm)	d (mm)	L (mm)
GPK 90-1	90	69,0	8,1
GPK 100-1	100	79,0	8,1
GPK 110-1	110	89,0	8,1
GPK 120-1	120	99,0	8,1
GPK 125-1	125	104,0	8,1
GPK 130-1	130	109,0	8,1
GPK 140	140	119,0	8,1
GPK 150	150	129,0	8,1
GPK 160	160	139,0	8,1
GPK 180	180	159,0	8,1
GPK 190	190	169,0	8,1
GPK 200	200	179,0	8,1