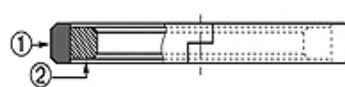


Свойства

Модель	Комплект уплотнений для штока
Рабочее давление	до 600 бар
Скорость скольжения max.	1,0 м/с
Температура min.	-30 °C
Температура max.	110 °C
Рабочие среды	Минеральные масла Водные эмульсии
Монтаж	на моноблочных поршнях
Материал	(1) динамическое уплотнение: Полиамид + стекловолокно (2) Статическое уплотнение: Нитрильный каучук
Применение	Гидравлика



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

Spaltmaß / Clearance			
L	0-200 bar	200-500 bar	500-600 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

Описание

Компактные размеры

Высокая устойчивость к экструзии.

простой монтаж без вспомогательных инструментов

высокая стойкость к истиранию

незначительное пусковое трение и трение скольжения

длительный срок эксплуатации

Изделие

Наименование	D (мм)	d (мм)	L (мм)
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