

RSE W-AR

Поршневое уплотнение, RSE-W-AR

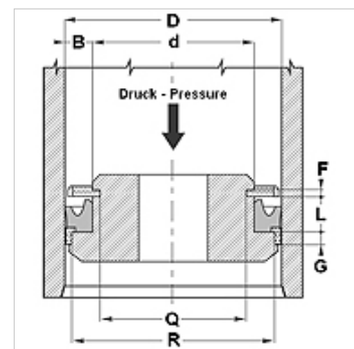
HANSA FLEX

Свойства

Модель	U-образное уплотнение для поршня
Рабочее давление	до 400 бар
Скорость скольжения max.	0,5 m/s
Температура min.	-30 °C
Температура max.	80 °C
Рабочие среды	Минеральные масла
Монтаж	на моноблочных поршнях
Материал	(1) направляющее кольцо: Полиформальдегид (2) уплотнение: Полиуретан (3) стопорное кольцо: Полиформальдегид
Применение	Гидравлика



Toleranz / Tolerance						
D	d	L	G	F	R	Q
H10/	+0,1	+0,2	±0,1	+0,20	0	±0,10
e8	0	0		+0,10	-0,05	



Описание

высокая стойкость к истиранию
хорошая герметичность
Простое решение.

Указания по заказу

Изготовление уплотнений с диаметром от 20 до 510 мм возможно в кратчайшие сроки.

Изделие

Наименование	D (mm)	d (mm)	L (mm)	G (mm)	F (mm)	R (mm)	Q (mm)
RSE 40 26-W-AR	40	26	9,4	6,35	3,1	35,40	21,60
RSE 63 45-W-AR	63	45	10,5	6,35	3,1	58,40	40,84