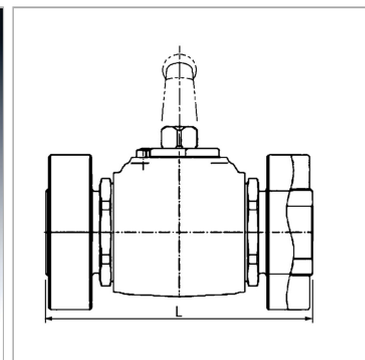


Характеристики

Соединение 1 + 2	Контрфланец SAE
Форма уплотнения 1 + 2	Плоское уплотнение с кольцом круглого сечения SF
Ход контакта	0°; 90°
Температура min.	-10 °C
Температура макс.	80 °C
Защита поверхности	Воронение
Материал	Корпус из кованой стали Шар и переключающий вал из стали Шаровое уплотнение из полиоксиметилена Кольцо круглого сечения из нитрильного каучука



Указания

Соблюдать допустимые значения давления соединительных элементов. Следует соблюдать указания инструкции по эксплуатации шаровых кранов.

Артикул

Наименование	Серия давления	DN*	Давление PN	Размер фланца	L	SW	LW	SF*
SKGFS32	3000 PSI	31	250 bar	1.1/4"	163	17	32,0	1,5
SKGFS40	3000 PSI	38	200 bar	1.1/2"	168	17	38,0	1,5
SKGFS50	3000 PSI	51	200 bar	2"	186	17	47,5	1,5
SKGFS632	6000 PSI	31	400 bar	1.1/4"	163	17	32,0	1,5
SKGFS640	6000 PSI	38	400 bar	1.1/2"	168	17	38,0	1,5
SKGFS650	6000 PSI	51	400 bar	2"	186	17	47,5	1,5

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр

LW = ширина очистки

PN = Номинальное давление (бар)

SW = размер под ключ

SF = коэффициент безопасности