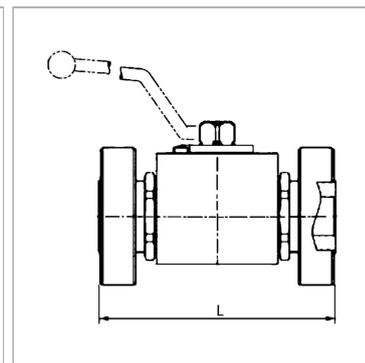


Характеристики

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, 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*
BKGFS20	3000 PSI	19	315 bar	3/4"	121	14	20	1,5
BKGFS25	3000 PSI	25	315 bar	1"	133	14	24	1,5
BKGFS620	6000 PSI	19	400 bar	3/4"	121	14	20	1,5
BKGFS625	6000 PSI	25	400 bar	1"	133	14	24	1,5

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр

LW = ширина очистки

PN = Номинальное давление (бар)

SW = размер под ключ

SF = коэффициент безопасности