

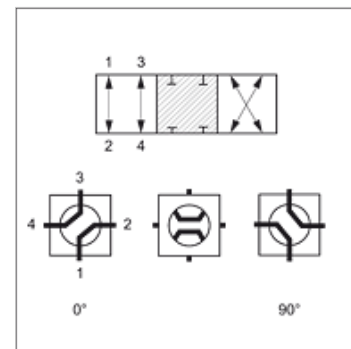
4 ВКНЛ X / 4 ВКНС X

4-ходовой шаровой кран

HANSA FLEX

Свойства

Соединение 1 - 4	Метрическая наружная резьба, цилиндрическая
Форма уплотнения 1 - 4	Внутренний конус 24°
Отверстие	X-образная форма
Ход контакта	0°; 90°
Температура min.	-10 °C
Температура max.	80 °C
Материал	Корпус, шар и переключающий вал из стали Шаровое уплотнение из полиоксиметилена Кольцо круглого сечения из нитрильного каучука
Защита поверхности	Воронение



Указание

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

Изделие

Наименование	DN*	Серия	Для наружного Ø трубы (mm)	Соединительная резьба	перекрытие	LW (mm)	Рабочее давление, бар	SW (mm)	SF*
4 ВКНЛ 04 X	4	L	6	M 12x1,5	положит. (закрыт)	5,0	PN 500	12	1,5
4 ВКНЛ 06 X	6	L	8	M 14x1,5	положит. (закрыт)	5,0	PN 500	12	1,5
4 ВКНЛ 08 X	8	L	10	M 16x1,5	положит. (закрыт)	7,5	PN 500	14	1,5
4 ВКНЛ 10 X	10	L	12	M 18x1,5	положит. (закрыт)	7,5	PN 500	14	1,5
4 ВКНЛ 13 X	12	L	15	M 22x1,5	положит. (закрыт)	11,5	PN 400	14	1,5
4 ВКНЛ 16 X	16	L	18	M 26x1,5	положит. (закрыт)	11,5	PN 400	17	1,5
4 ВКНЛ 20 X	19	L	22	M 30x2	положит. (закрыт)	18,0	PN 400	17	1,5
4 ВКНЛ 25 X	25	L	28	M 36x2	положит. (закрыт)	22,0	PN 350	17	1,5
4 ВКНЛ 32 X	31	L	35	M 45x2	положит. (закрыт)	22,0	PN 350	17	1,5
4 ВКНЛ 40 X	38	L	42	M 52x2	положит. (закрыт)	33,0	PN 63	22	1,5
4 ВКНС 04 X	4	S	8	M 16x1,5	положит. (закрыт)	5,0	PN 500	12	1,5
4 ВКНС 06 X	6	S	10	M 18x1,5	положит. (закрыт)	5,0	PN 500	12	1,5
4 ВКНС 08 X	8	S	12	M 20x1,5	положит. (закрыт)	7,5	PN 500	14	1,5
4 ВКНС 10 X	10	S	14	M 22x1,5	положит. (закрыт)	7,5	PN 500	14	1,5
4 ВКНС 13 X	12	S	16	M 24x1,5	положит. (закрыт)	11,5	PN 400	14	1,5
4 ВКНС 16 X	16	S	20	M 30x2	положит. (закрыт)	11,5	PN 400	17	1,5
4 ВКНС 20 X	19	S	25	M 36x2	положит. (закрыт)	18,0	PN 400	17	1,5
4 ВКНС 25 X	25	S	30	M 42x2	положит. (закрыт)	22,0	PN 350	17	1,5
4 ВКНС 32 X	31	S	38	M 52x2	положит. (закрыт)	22,0	PN 350	17	1,5

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр – Серия: LL = очень легкая L = легкая S = тяжелая – PN = номинальное давление PB = макс. рабочее давление – LW = условный проход – SW = размер под ключ – SF = коэффициент безопасности

Запасные части

ВК ANSCHLAG	Упорные шайбы для шарового крана
ВК GEKR GRIFF SW	Ручка (изогнутая) для шарового крана