

Свойства

Съединение 1 + 2	метрична външна резба цилиндрична
Форма на уплътнение 1 + 2	24° вътрешен конус
Ход на превключване	0°; 90°
Температура min.	-20 °C
Температура max.	60 °C
Материал	корпус, сфера, включващ вал от стомана сферично уплътнение от полиамид кръгло уплътнение от NBR
Повърхностно защитно покритие	почернен



Указание

Моля вземете под внимание данните за допустимото налягане на свързващите елементи.

Моля вземете под внимание инструкцията за обслужване на сферичните кранове.

Артикул

Обозначение	DN*	Конструктивна поредица	за външен Ø на тръбата (mm)	Присъединителна резба	LW (mm)	Работно налягане bar	SW (mm)	SF*
ВКНЛ 04	4	L	6	M 12x1,5	5	PN 500	9	1,5
ВКНЛ 06	6	L	8	M 14x1,5	6	PN 500	9	1,5
ВКНЛ 08	8	L	10	M 16x1,5	8	PN 500	9	1,5
ВКНЛ 10	10	L	12	M 18x1,5	10	PN 500	9	1,5
ВКНЛ 13	12	L	15	M 22x1,5	13	PN 500	9	1,5
ВКНЛ 16	16	L	18	M 26x1,5	13	PN 500	12	1,5
ВКНЛ 20	19	L	22	M 30x2	20	PN 400	14	1,5
ВКНЛ 25	25	L	28	M 36x2	24	PN 350	14	1,5
ВКНЛ 32	31	L	35	M 45x2	24	PN 350	14	1,5
ВКНЛ 40	38	L	42	M 52x2	24	PN 350	14	1,5
ВКНС 04	4	S	8	M 16x1,5	5	PN 500	9	1,5
ВКНС 06	6	S	10	M 18x1,5	6	PN 500	9	1,5
ВКНС 08	8	S	12	M 20x1,5	8	PN 500	9	1,5
ВКНС 10	10	S	14	M 22x1,5	10	PN 500	9	1,5
ВКНС 13	12	S	16	M 24x1,5	13	PN 500	9	1,5
ВКНС 16	16	S	20	M 30x2	15	PN 500	12	1,5
ВКНС 20	19	S	25	M 36x2	20	PN 400	14	1,5
ВКНС 20 - 600 BAR	19	S	25	M 36x2	20	PN 600	14	1,5
ВКНС 25	25	S	30	M 42x2	24	PN 350	14	1,5
ВКНС 25 - 600 BAR	25	S	30	M 42x2	24	PN 600	14	1,5
ВКНС 32	31	S	38	M 52x2	24	PN 350	14	1,5

DN = номинален диаметър, номинална ширина – конструктивна поредица: LL = много лек L = лек S = тежък – LW = светла ширина – PN = номинално налягане PB = макс. работно налягане – SW = ширина на ключа – SF = коефициент на безопасност

Варианти на продукта

ВКНЛ VZ / ВКНС VZ	2-пътен сферичен кран, блоково изпълнение, с галванично покритие
ВКНЛ VA / ВКНС VA	2-пътен сферичен кран, блоково изпълнение, корпус, сачма и включващ вал от благородна стомана

Резервни части

ВК ANSCHLAG	Опорни шайби за сферичен кран
ВК GEKR GRIFF SW	Дръжка (извита) за сферичен кран