

BKR VA

2-пътен сферичен кран, блоково изпълнение

HANSA FLEX

Свойства

Съединение 1 + 2	вътрешна резба BSP цилиндрична
Форма на уплътнение 1 + 2	за накрайник с холендър с форми А, В и евент. форма Е
Ход на превключване	0°; 90°
Температура min.	-20 °C
Температура max.	60 °C
Материал	корпус, сачма и включващ вал от благородна стомана сферично уплътнение от POM кръгло уплътнение от NBR



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*	Присъединителна резба	LW (mm)	Работно налягане bar	SW (mm)	SF*
BKR 06 VA	6	G 1/4" -19	6	PN 400	9	1,5
BKR 10 VA	10	G 3/8" -19	10	PN 400	9	1,5
BKR 13 VA	12	G 1/2" -14	13	PN 400	9	1,5
BKR 20 VA	19	G 3/4" -14	20	PN 400	14	1,5
BKR 25 VA	25	G 1" -11	24	PN 400	14	1,5
BKR 32 VA	31	G 1.1/4" -11	32	PN 400	17	1,5
BKR 40 VA	38	G 1.1/2" -11	38	PN 400	17	1,5

DN = номинален диаметър, номинална ширина – PN = номинално налягане – PB = макс. работно налягане – LW = светла ширина – SW = ширина на ключа – SF = коефициент на безопасност

Варианти на продукта

BKR	2-пътен сферичен кран, блоково изпълнение, почернен
BKR VZ	2-пътен сферичен кран, блоково изпълнение, с галванично покритие

Принадлежности

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