

BK SF GFS

2-пътен сферичен кран, блоково изпълнение

HANSA FLEX

Свойства

Съединение 1	фланец SAE
Съединение 2	контрафланец SAE
Форма на уплътнение 1 + 2	плоско уплътняващ с кръгло уплътнение SF
Ход на превключване	0°; 90°
Температура min.	-10 °C
Температура max.	80 °C
Материал	корпус, сфера, включващ вал от стомана сферично уплътнение от POM кръгло уплътнение от NBR
Повърхностно защитно покритие	почернен



Указание

Моля вземете под внимание инструкцията за обслужване на сферичните кранове.
Моля вземете под внимание данните за допустимото налягане на свързващите елементи.

Артикул

Обозначение	DN*	Тип налягане	Размер на фланеца	LW (mm)	Налягане PN	SW (mm)	SF*
BK SF 20 GFS	19	3000 PSI	3/4"	20	315 bar	14	1,5
BK SF 25 GFS	25	3000 PSI	1"	24	315 bar	14	1,5
BK SF 620 GFS	19	6000 PSI	3/4"	20	400 bar	14	1,5
BK SF 625 GFS	25	6000 PSI	1"	24	400 bar	14	1,5

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

Резервни части

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