

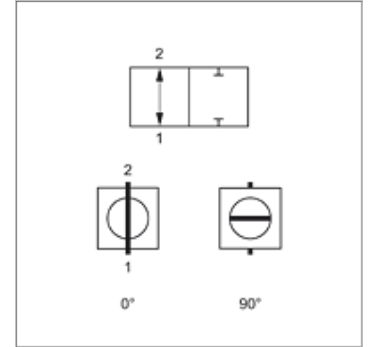
SK SF GFS

2-пътен сферичен кран, ковано 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 от кована стомана сачма и 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*
SK SF 32 GFS	31	3000 PSI	1.1/4"	32,0	250 bar	17	1,5
SK SF 40 GFS	38	3000 PSI	1.1/2"	38,0	200 bar	17	1,5
SK SF 50 GFS	51	3000 PSI	2"	47,5	200 bar	17	1,5
SK SF 632 GFS	31	6000 PSI	1.1/4"	32,0	400 bar	17	1,5
SK SF 640 GFS	38	6000 PSI	1.1/2"	38,0	400 bar	17	1,5
SK SF 650 GFS	51	6000 PSI	2"	47,5	400 bar	17	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