

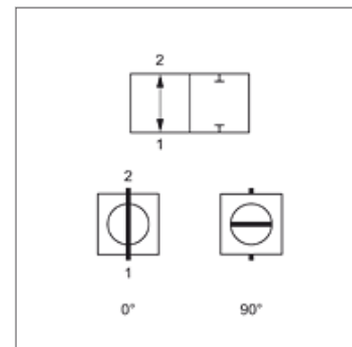
SK GFS

2-пътен сферичен кран, ковано изпълнение

HANSA FLEX

Свойства

Съединение 1 + 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 данните за допустимото налягане на свързващите елементи.

Моля вземете под внимание инструкцията за обслужване на сферичните кранове.

Артикул

Обозначение	DN*	Тип налягане	Размер на фланеца	LW (mm)	Налягане PN	SW (mm)	SF*
SK GFS 32	31	3000 PSI	1.1/4"	32,0	250 bar	17	1,5
SK GFS 40	38	3000 PSI	1.1/2"	38,0	200 bar	17	1,5
SK GFS 50	51	3000 PSI	2"	47,5	200 bar	17	1,5
SK GFS 6 32	31	6000 PSI	1.1/4"	32,0	400 bar	17	1,5
SK GFS 6 40	38	6000 PSI	1.1/2"	38,0	400 bar	17	1,5
SK GFS 6 50	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

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