

SK GFS

2-weg-kogelkraan, gesmede uitvoering

HANSA FLEX

Eigenschappen

Aansluiting 1 + 2	SAE-tegenflens
Afdichtingsvorm 1 + 2	vlakdichtend met SF-O-ring
Schakelafstand	0°; 90°
Temperatuur min.	-10 °C
Temperatuur max.	80 °C
Materiaal	Behuizing van gesmeed staal Kogel en schakelas van staal Kogelafdichting van POM O-ring van NBR
Oppervlakbescherming	Gebruineerd



Aanwijzing

Houd de toegestane drukwaarden van de verbindingselementen aan.
Volg de instructies in de handleiding van de kogelkranen op.

Artikel

Aanduiding	DN*	Drukserie	Flensmaat	LW (mm)	Druk 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 = nominale diameter, nominale wijde – LW = binnendiameter – PN = nominale druk – PB = max. werkdruk – SW = sleutelmaat – SF = veiligheidsfactor

Reserveonderdelen

BK ANSCHLAG	Aanslagschijven voor kogelkraan
BK GEKR GRIFF SW	Greep (gebogen) voor kogelkraan