

# SK SF / SK SF6

2-potna krogelna pipa, kovana izvedba

**HANSA FLEX**

## Lastnosti

<b>Priključek 1 + 2</b>	prirobnica SAE
<b>Oblika tesnila 1 + 2</b>	plosko tesneče z SF-O-tesnilom
<b>Preklopna pot</b>	0°; 90°
<b>Temperatura min.</b>	-10 °C
<b>Temperatura max.</b>	80 °C
<b>Material:</b>	ohišje iz kovanega jekla krogla in ročaj iz jekla krogelno tesnilo iz POM O-obroč in NBR
<b>Zaščita površine</b>	brunirano



## Navodilo

Upoštevajte prosimo navodila za uporabo krogelnih pip.

Upoštevajte prosimo ustr.podatke za tlak pri povezovalnih elementih.

## Artikel

Opis	DN*	Tlačna vrsta	velikost prirobnice	LW (mm)	Tlak PN	SW (mm)	SF*
<b>SK SF 32</b>	31	3000 PSI	1.1/4"	32,0	250 barov	17	1,5
<b>SK SF 40</b>	38	3000 PSI	1.1/2"	38,0	200 barov	17	1,5
<b>SK SF 50</b>	51	3000 PSI	2"	47,5	200 barov	17	1,5
<b>SK SF6 32</b>	31	6000 PSI	1.1/4"	32,0	400 barov	17	1,5
<b>SK SF6 40</b>	38	6000 PSI	1.1/2"	38,0	400 barov	17	1,5
<b>SK SF6 50</b>	51	6000 PSI	2"	47,5	400 barov	17	1,5

NP = nazivni premer, nazivna širina – LW = prosta širina – PN = nazivni tlak – PB = maks. obratovalni tlak – SW = ključna širina – SF = varnostni faktor

## Nadomestni deli

<b>BK GEKR GRIFF SW</b>	Prijem (nagrbnčen) za krogelno pipo
<b>BK ANSCHLAG</b>	Naslonske ploščice za krogelno pipo