

SK SF / SK SF6

2-potna krogelna pipa, kovana izvedba

HANSA FLEX

Lastnosti

Priključek 1 + 2	prirobnica SAE
Oblika tesnila 1 + 2	plosko tesneče z SF-O-tesnilom
Preklopna pot	0°; 90°
Temperatura min.	-10 °C
Temperatura max.	80 °C
Material:	ohišje iz kovanega jekla krogla in ročaj iz jekla krogelno tesnilo iz POM O-obroč in NBR
Zaščita površine	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*
SK SF 32	31	3000 PSI	1.1/4"	32,0	250 barov	17	1,5
SK SF 40	38	3000 PSI	1.1/2"	38,0	200 barov	17	1,5
SK SF 50	51	3000 PSI	2"	47,5	200 barov	17	1,5
SK SF6 32	31	6000 PSI	1.1/4"	32,0	400 barov	17	1,5
SK SF6 40	38	6000 PSI	1.1/2"	38,0	400 barov	17	1,5
SK SF6 50	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

BK GEKR GRIFF SW	Prijem (nagrbnčen) za krogelno pipo
BK ANSCHLAG	Naslonske ploščice za krogelno pipo