

# BK SF GFS

2-potna kroglična pipa, izvedba v bloku

**HANSA FLEX**

## Lastnosti

<b>Priključek 1</b>	prirobnica SAE
<b>Priključek 2</b>	protiprirobnica 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, 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>BK SF 20 GFS</b>	19	3000 PSI	3/4"	20	315 barov	14	1,5
<b>BK SF 25 GFS</b>	25	3000 PSI	1"	24	315 barov	14	1,5
<b>BK SF 620 GFS</b>	19	6000 PSI	3/4"	20	400 barov	14	1,5
<b>BK SF 625 GFS</b>	25	6000 PSI	1"	24	400 barov	14	1,5

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

## Nadomestni deli

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