

BK SF / BK SF6

2-potna kroglična pipa, izvedba v bloku

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, krogla in ročaj iz jekla krogelno tesnilo iz POM O-obroč in NBR
Zaščita površine	brunirano



Navodilo

Upoštevajte prosimo ustr.podatke za tlak pri povezovalnih elementih.

Upoštevajte prosimo navodila za uporabo krogelnih pip.

Artikel

Opis	DN*	Tlačna vrsta	velikost prirobnice	LW (mm)	Tlak PN	SW (mm)	SF*
BK SF 20	19	3000 PSI	3/4"	20	315 barov	14	1,5
BK SF 25	25	3000 PSI	1"	24	315 barov	14	1,5
BK SF6 20	19	6000 PSI	3/4"	20	400 barov	14	1,5
BK SF6 25	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 = ključna širina – SF = varnostni faktor

Nadomestni deli

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