

SK SF / SK SF6

2-utas golyóscsap, kovácsolt kivitel

HANSA FLEX

Tulajdonságok

Csatlakozás 1 + 2	SAE-karima
1+2 tömítési forma	lapra tömítő SF-O-gyűrűvel
Kapcsolási út	0°; 90°
Hőmérséklet min.	-10 °C
Hőmérséklet max.	80 °C
Anyag	Kovácsolt acél ház Acél golyó és kapcsolókar Golyótömítés POM-ból O-gyűrű NBR-ből
Felületvédelem	barnított



Megjegyzés

Kérjük vegye figyelembe a golyóscsapokra vonatkozó kezelési utasítást.

Kérjük vegye figyelembe az összekötő elemekre vonatkozó nyomásadatokat.

Cikk

Megnevezés	DN*	Nyomás sorozat	Karima méret	LW (mm)	PN nyomás	SW (mm)	SF*
SK SF 32	31	3000 PSI	1.1/4"	32,0	250 bar	17	1,5
SK SF 40	38	3000 PSI	1.1/2"	38,0	200 bar	17	1,5
SK SF 50	51	3000 PSI	2"	47,5	200 bar	17	1,5
SK SF6 32	31	6000 PSI	1.1/4"	32,0	400 bar	17	1,5
SK SF6 40	38	6000 PSI	1.1/2"	38,0	400 bar	17	1,5
SK SF6 50	51	6000 PSI	2"	47,5	400 bar	17	1,5

DN = névleges átmérő, névleges szélesség – LW = belső átmérő – PN = névleges nyomás PB = max. üzemi nyomás – SW = kulcsméret – SF = biztonsági tényező

Pótalkatrészek

BK GEKR GRIFF SW	Zárókar (hajlított) golyóscsaphoz
BK ANSCHLAG	Ütköző lapkorong golyóscsap számára