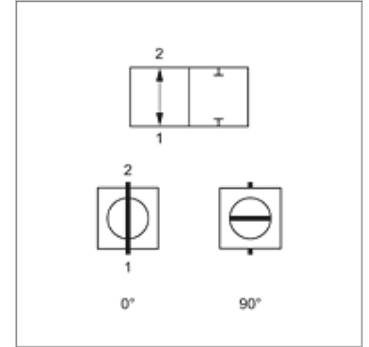


### Tulajdonságok

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



### Megjegyzés

Kérjük vegye figyelembe az összekötő elemekre vonatkozó nyomásadatokat.  
Kérjük vegye figyelembe a golyóscsapokra vonatkozó kezelési utasítást.

### Cikk

Megnevezés	DN*	Nyomás sorozat	Karima méret	LW (mm)	PN nyomás	SW (mm)	SF*
SK GFS 32	31	3000 PSI	1.1/4"	32,0	250 bar	17	1,5
SK GFS 40	38	3000 PSI	1.1/2"	38,0	200 bar	17	1,5
SK GFS 50	51	3000 PSI	2"	47,5	200 bar	17	1,5
SK GFS 6 32	31	6000 PSI	1.1/4"	32,0	400 bar	17	1,5
SK GFS 6 40	38	6000 PSI	1.1/2"	38,0	400 bar	17	1,5
SK GFS 6 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

<b>BK ANSCHLAG</b>	Ütköző lapkorong golyóscsap számára
<b>BK GEKR GRIFF SW</b>	Zárókar (hajlított) golyóscsaphoz