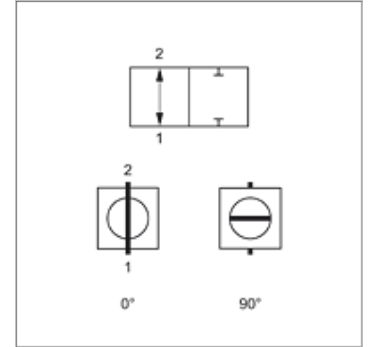


### Tulajdonságok

|                           |  |
|---------------------------|--|
| <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<br>Acél golyó és kapcsolókar<br>Golyótömítés POM-ból<br>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   |