

# SK GFS

2-cestný guľový kohút v kovanom vyhotovení

**HANSA FLEX**

## Vlastnosti

|                     |  |
|---------------------|--|
| Prípojka 1 + 2      | Protipríruba SAE   |
| Tvar tesnenia 1 + 2 | s plochým tesnením s O-krúžkom SF  |
| Prepínacia dráha    | 0°; 90°  |
| Teplota min.        | -10 °C   |
| Teplota max.        | 80 °C  |
| Materiál            | Teleso z kovanej ocele<br>Gula a ovládaci hriadeľ z ocele<br>Tesnenie guľa z POM<br>O-krúžok z NBR |
| Povrchová ochrana   | hnedené  |



## Poznámka

Dodržiujte povolené údaje o tlaku pre spojovacie prvky.  
Riadte sa návodom na obsluhu pre guľové kohúty.

## Výrobok

| Označenie   | DN* | Rad tlakov | Veľkosť príruby | LW<br>(mm) | Tlak PN | SW<br>(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 = menovitý priemer, menovitá šírka – LW = Svetlá šírka – PN = Menovitý tlak PB = Max. prevádzkový tlak – SW = Šírka kľúča – SF = Koefficient bezpečnosti

## Náhradné diely

|                  |                                     |
|------------------|-------------------------------------|
| BK ANSCHLAG      | Nárazníkové lamely pre guľový kohút |
| BK GEKR GRIFF SW | Držadlo (ohnuté) pre guľový kohút   |