

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 Gula a ovládací hriadeľ z ocele Tesnenie guľa z POM 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 (mm) | Tlak PN | 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 = 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 |