

# SK SF GFS

2-haruline kuulkraan, sepistatav

**HANSA FLEX**

## Omadused

|                   |   |
|-------------------|---|
| Ühendus 1         | SAE-flants  |
| Ühendus 2         | SAE-flantsivastus   |
| Tihenditüüp 1 + 2 | SF-O-rõngaga lametihend   |
| Lülitustee        | 0°; 90°   |
| Temperatuur min.  | -10 °C  |
| Temperatuur max.  | 80 °C   |
| Materjal          | Sepistatud terasest kere<br>Terasest kuul ja käiguvahetusvõll<br>POM-kuultihend<br>NBR O-rõngas |
| Pinnatöötlus      | pruunikis tehtud  |



## Vihje

Palun järgige kuulkraanide kasutusjuhendit.

Palun järgige ühenduselementidele lubatud rõhuandmeid.

## Artikkel

| Märgistus     | DN* | Surverida | Flantsi suurus | LW<br>(mm) | surve PN | SW<br>(mm) | SF* |
|---------------|-----|-----------|----------------|------------|----------|------------|-----|
| SK SF 32 GFS  | 31  | 3000 PSI  | 1.1/4"         | 32,0       | 250 bar  | 17         | 1,5 |
| SK SF 40 GFS  | 38  | 3000 PSI  | 1.1/2"         | 38,0       | 200 bar  | 17         | 1,5 |
| SK SF 50 GFS  | 51  | 3000 PSI  | 2"             | 47,5       | 200 bar  | 17         | 1,5 |
| SK SF 632 GFS | 31  | 6000 PSI  | 1.1/4"         | 32,0       | 400 bar  | 17         | 1,5 |
| SK SF 640 GFS | 38  | 6000 PSI  | 1.1/2"         | 38,0       | 400 bar  | 17         | 1,5 |
| SK SF 650 GFS | 51  | 6000 PSI  | 2"             | 47,5       | 400 bar  | 17         | 1,5 |

DN = nimiläbimõõt, nimilaius – LW = valgusvoo laius – PN = nimirõhk PB = maks. töö rõhk – SW = võtme suurus – SF = turvafaktor

## Varuosad

|                  |                            |
|------------------|----------------------------|
| BK ANSCHLAG      | Kuulkraani vaheseibid      |
| BK GEKR GRIFF SW | Kuulkraani käepide (köver) |