

# SK SF / SK SF6

Robinet à boisseau sphérique 2 voies, modèle forgé

**HANSA FLEX**

## Caractéristiques

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Raccord 1 + 2                  | Bride SAE  |
| Étanchéité 1 + 2               | à garniture plate avec joint torique SF  |
| Longueur de course de couplage | 0°; 90°  |
| Température min.               | -10 °C   |
| Température max.               | 80 °C  |
| Matériau                       | Boîtier en acier forgé<br>Sphère et arbre de manœuvre en acier<br>Étanchéité de la sphère en POM<br>Joint torique en NBR |
| Traitement de surface          | bruni  |



## Remarque

Se reporter à la notice d'utilisation des robinets à boisseau sphérique.  
Veuillez respecter les indications de pression autorisée des raccords.

## Article

| Désignation | DN* | Plage de pression | Taille de la bride | LW<br>(mm) | Pression PN | SW<br>(mm) | SF* |
|-------------|-----|-------------------|--------------------|------------|-------------|------------|-----|
| SK SF 32    | 31  | 3000 psi          | 1.1/4"             | 32,0       | 250 bar     | 17         | 1,5 |
| SK SF 40    | 38  | 3000 psi          | 1.1/2"             | 38,0       | 200 bar     | 17         | 1,5 |
| SK SF 50    | 51  | 3000 psi          | 2"                 | 47,5       | 200 bar     | 17         | 1,5 |
| SK SF6 32   | 31  | 6000 psi          | 1.1/4"             | 32,0       | 400 bar     | 17         | 1,5 |
| SK SF6 40   | 38  | 6000 psi          | 1.1/2"             | 38,0       | 400 bar     | 17         | 1,5 |
| SK SF6 50   | 51  | 6000 psi          | 2"                 | 47,5       | 400 bar     | 17         | 1,5 |

DN = diamètre nominal, dimension nominale – LW = diamètre intérieur – PN = Pression nominale PB = Pression de service max. – SW = largeur de clé – SF = coefficient de sécurité

## Pièces de rechange

|                  |   |
|------------------|---|
| BK GEKR GRIFF SW | Poignée (contre-coudée) pour robinet à boisseau sphérique |
| BK ANSCHLAG      | Rondelle de butée pour robinet à boisseau sphérique       |