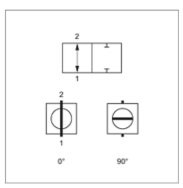


| Caractéristiques               |  |
|--------------------------------|--|
| Raccord 1 + 2                  | filet int. BSP cylindrique   |
| Étanchéité 1 + 2               | pour embout à collet avec formes A, B et le cas échéant forme E.   |
| Longueur de course de couplage | 0°; 90°  |
| Température min.               | -10 °C   |
| Température max.               | 80 °C  |
| Matériau                       | Boîtier, sphère et arbre de manœuvre en<br>acier<br>Étanchéité de la sphère en polyamide<br>Joint torique en NBR |
| Traitement de surface          | revêtement galvanisé   |





## 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* | Filet de raccord | LW<br>(mm) | Pression de service en bar | SW<br>(mm) | SF* |
| BKR 04 VZ   | 4   | G 1/8" -28       | 5          | PN 500                     | 9          | 1,5 |
| BKR 06 VZ   | 6   | G 1/4" -19       | 6          | PN 500                     | 9          | 1,5 |
| BKR 10 VZ   | 10  | G 3/8" -19       | 10         | PN 500                     | 9          | 1,5 |
| BKR 13 VZ   | 12  | G 1/2" -14       | 13         | PN 500                     | 9          | 1,5 |
| BKR 20 VZ   | 19  | G 3/4" -14       | 20         | PN 400                     | 14         | 1,5 |
| BKR 25 VZ   | 25  | G 1" -11         | 24         | PN 350                     | 14         | 1,5 |
| BKR 32 VZ   | 31  | G 1.1/4" -11     | 24         | PN 350                     | 14         | 1,5 |
| BKR 40 VZ   | 38  | G 1.1/2" -11     | 24         | PN 350                     | 14         | 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

| Gamme de produits |  |  |  |  |
|-------------------|--|--|--|--|
| BKR               | Robinet à boisseau sphérique 2 voies (modèle bloc), bruni  |  |  |  |
| BKR VA            | Robinet à boisseau sphérique 2 voies (modèle bloc), Boîtier, sphère et arbre de manœuvre en acier inoxydable |  |  |  |

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