

# BKR ND K

Robinet à boisseau sphérique 2 voies, modèle basse pression

**HANSA FLEX**

## Caractéristiques

<b>Conception</b>	Forme compacte avec poignée papillon
<b>Raccord 1 + 2</b>	filet int. BSP cylindrique
<b>Longueur de course de couplage</b>	0°; 90°
<b>Plage de température</b>	Air : - 20 °C à + 150 °C Eau : 0 °C à + 150 °C
<b>Matériau</b>	Boîtier en laiton Poignée en aluminium Sphère en laiton, chrome dur Étanchéité de la sphère en PTFE
<b>Traitement de surface</b>	nickelé



## Remarque

Les indications de pression sont valables pour une température comprise entre 0 °C et + 25 °C ; tenir compte des réductions de pression en cas de température supérieure.

## Informations relatives à la commande

Autres valeurs de pression et de température sur demande

## Article

Désignation	DN*	Filet de raccord	Pression de service (bar)
BKR 06 ND K	6	G 1/4" -19	50,0
BKR 10 ND K	10	G 3/8" -19	50,0
BKR 13 ND K	12	G 1/2" -14	50,0
BKR 20 ND K	19	G 3/4" -14	40,0
BKR 25 ND K	25	G 1" -11	40,0

DN = diamètre nominal, dimension nominale – BD = pression de service