

BKR ND ROV

Robinet à boisseau sphérique 2 voies, modèle basse pression

HANSA FLEX

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°
Plage de température	Eau : 0 °C à + 130 °C Air : - 20 °C à + 130 °C
Matériau	Boîtier en laiton Poignée en aluminium Sphère en laiton, chrome dur Étanchéité de la sphère en PTFE
Traitement de surface	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.

Description

Avec filet vissé plus long pour les raccords pour tubes selon la norme DIN 2353

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 ROV	6	G 1/4" -19	64,0
BKR 10 ND ROV	10	G 3/8" -19	64,0
BKR 13 ND ROV	12	G 1/2" -14	50,0
BKR 20 ND ROV	19	G 3/4" -14	40,0
BKR 25 ND ROV	25	G 1" -11	40,0
BKR 32 ND ROV	31	G 1.1/4" -11	30,0
BKR 40 ND ROV	38	G 1.1/2" -11	30,0
BKR 50 ND ROV	51	G 2" -11	25,0

DN = diamètre nominal, dimension nominale

Pièces de rechange

ND GRIFF Poignée pour robinet à boisseau sphérique ND