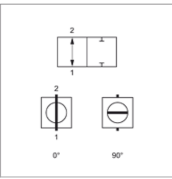


Caractéristiques	
Raccord 1	filet int. BSP cylindrique
Raccord 2	filet ext. BSP cylindrique
Longueur de course de couplage	0°; 90°
Plage de température	Air : - 20 °C à + 150 °C Eau : 0 °C à + 150 °C
Traitement de surface	nickelé
Matériau	Boîtier en laiton Poignée en aluminium Sphère en laiton, chrome dur Étanchéité de la sphère en PTFE





## Remarque

Les indications de pression sont valables pour une température comprise entre 0  $^{\circ}$ C et + 25  $^{\circ}$ 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	
BKR 06 HR ND	6	G 1/4" -19	50,0	
BKR 10 HR ND	10	G 3/8" -19	50,0	
BKR 13 HR ND	12	G 1/2" -14	50,0	_
BKR 20 HR ND	19	G 3/4" -14	40,0	
BKR 25 HR ND	25	G 1" -11	40,0	
BKR 32 HR ND	31	G 1.1/4" -11	30,0	
BKR 40 HR ND	38	G 1.1/2" -11	30,0	
BKR 50 HR ND	51	G 2" -11	25,0	

DN = diamètre nominal, dimension nominale - SF = coefficient de sécurité - SW = largeur de clé - BD = pression de service

Pièces de rechange		
ND GRIFF	Poignée pour robinet à boisseau sphérique ND	