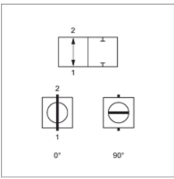


Caractéristiques	
Raccord 1	filet int. BSP cylindrique
Raccord 2	filet ext. BSP cylindrique
Longueur de course de couplage	0°; 90°
Plage de température	Air : - 20 °C à + 150 °C Eau : 0 °C à + 150 °C
Matériau	Boîtier en laiton Poignée en aluminium Sphère en laiton, chrome dur Étanchéité de la sphère en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





Remarque

Les indications de pression sont valables pour une température comprise entre 0 $^{\circ}$ 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 (bar)	
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