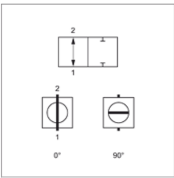


Caractéristiques	
Raccord 1 + 2	filet int. BSP cylindrique
Longueur de course de couplage	0°; 90°
Plage de température	Air : - 20 °C à + 150 °C Eau : 0 °C à + 150 °C
Matériau	Boîtier en laiton Poignée en aluminium Sphère en laiton, chrome dur Étanchéité de la sphère en PTFE
Traitement de surface	nickelé





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 ND	6	G 1/4" -19	50,0	
BKR 10 ND	10	G 3/8" -19	50,0	
BKR 13 ND	12	G 1/2" -14	50,0	
BKR 20 ND	19	G 3/4" -14	40,0	
BKR 25 ND	25	G 1" -11	40,0	
BKR 32 ND	31	G 1.1/4" -11	30,0	
BKR 40 ND	38	G 1.1/2" -11	30,0	
BKR 50 ND	51	G 2" -11	25,0	
BKR 65 ND	65	G 2 1/2" -11	18,0	
BKR 75 ND	76	G 3" -11	16,0	
BKR 100 ND	100	G 4" -11	14,0	

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

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