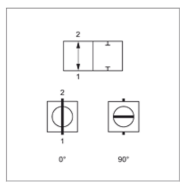


Caractéristiques			
Conception	Forme compacte avec poignée papillon		
Raccord 1 + 2	filet int. BSP cylindrique		
Longueur de course de couplage	0°; 90°		
Plage de température	Air : - 20 °C à + 150 °C Eau : 0 °C à + 150 °C		
Matériau	Boîtier en laiton Poignée en aluminium Sphère en laiton, chrome dur 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 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