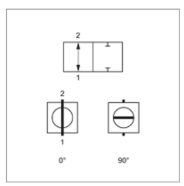


Características			
Forma constructiva	Forma compacta con asa de mariposa		
Conexión 1 + 2	Rosca interior BSP cilíndricas		
Recorrido de conmutación	0°; 90°		
Rango de temperatura	Aire: - 20 °C a + 150 °C Agua: 0 °C a + 150 °C.		
Material	Carcasa de latón Mango de aluminio Bola de latón, con cromado duro Empaquetadura esférica de PTFE		
Protección de la superficie	niquelado		





## Nota

Los datos sobre la presión son válidos para una temperatura de 0 °C a + 25 °C; en caso de temperatura superior, se deberán tener en cuenta las reducciones de presión.

## Indicaciones para pedidos

Consúltenos otros valores de temperatura y presión.

Artículo				
Denominación	DN*	Roscas interiores	Presión de servicio (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 = diámetro nominal, ancho nominal - BD = presión de servicio