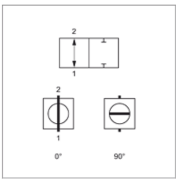


Características	
Conexión 1 + 2	Rosca interior BSP cilíndricas
Forma de obturación 1 + 2	para empalme roscado en A, B y en su caso en E
Recorrido de conmutación	0°; 90°
Rango de temperatura	Agua: 0 °C a + 130 °C. Aire: - 20 °C a + 130 °C
Protección de la superficie	niquelado
Material	Carcasa de latón Mango de aluminio Bola de latón, con cromado duro Empaquetadura esférica de PTFE





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.

Descripción

Con rosca macho más larga para racores de tubo según ISO 8434-1.

Indicaciones para pedidos

Consúltenos otros valores de temperatura y presión.

Artículo				
Denominación	DN*	Roscas interiores	Presión de servicio (bar)	
BKR 06 ND ROV	6	G 1/4" -19	64,0	
BKR 10 ND ROV	10	G 3/8" -19	64,0	
BKR 13 ND ROV	12	G 1/2" -14	50,0	
BKR 20 ND ROV	19	G 3/4" -14	40,0	
BKR 25 ND ROV	25	G 1" -11	40,0	
BKR 32 ND ROV	31	G 1.1/4" -11	30,0	
BKR 40 ND ROV	38	G 1.1/2" -11	30,0	
BKR 50 ND ROV	51	G 2" -11	25,0	

DN = diámetro nominal, ancho nominal

Piezas de repuesto		
ND GRIFF	Asa para llave de bola ND	