

BKR ND

Válvula de bola de 2 vías en diseño de baja presión

HANSA FLEX

Características

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	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 = diámetro nominal, ancho nominal – BD = presión de servicio

Piezas de repuesto

ND GRIFF Asa para llave de bola ND