

# BKR HR ND

Válvula de bola de 2 vías en diseño de baja presión

**HANSA FLEX**

## Características

Conexión 1	Rosca interior BSP cilíndricas
Conexión 2	Roscas exteriores 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 HR ND	6	G 1/4" -19	50,0
BKR 10 HR ND	10	G 3/8" -19	50,0
BKR 13 HR ND	12	G 1/2" -14	50,0
BKR 20 HR ND	19	G 3/4" -14	40,0
BKR 25 HR ND	25	G 1" -11	40,0
BKR 32 HR ND	31	G 1.1/4" -11	30,0
BKR 40 HR ND	38	G 1.1/2" -11	30,0
BKR 50 HR ND	51	G 2" -11	25,0

DN = diámetro nominal, ancho nominal – SF = factor de seguridad – SW = ancho de llave – BD = presión de servicio

## Piezas de repuesto

ND GRIFF Asa para llave de bola ND