

BKR ND ROV

2-Wege-Kugelhahn, Niederdruckausführung

HANSA FLEX

Eigenschaften

Anschluss 1 + 2	BSP-Innengewinde zylindrisch
Dichtform 1 + 2	für Einschraubzapfen mit Formen A, B und ggf. Form E
Schaltweg	0°; 90°
Temp. Bereich	Wasser: 0 °C bis + 130 °C Luft: - 20 °C bis + 130 °C
Werkstoff	Gehäuse aus Messing Griff aus Aluminium Kugel aus Messing, hart verchromt Kugeldichtung aus PTFE
Oberfläche	vernickelt



Hinweis

Die Druckangaben gelten für eine Temperatur von 0 °C bis + 25 °C; bei höherer Temperatur sind Druckabschläge zu berücksichtigen.

Beschreibung

Mit längerem Einschraubgewinde für Rohrverschraubungen nach ISO 8434-1

Bestellhinweise

Andere Druck- und Temperaturwerte auf Anfrage.

Artikel

Bezeichnung	DN*	Anschlussgewinde	Betriebsdruck (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 = Nenndurchmesser, Nennweite

Ersatzteile

ND GRIFF Griff für ND-Kugelhahn