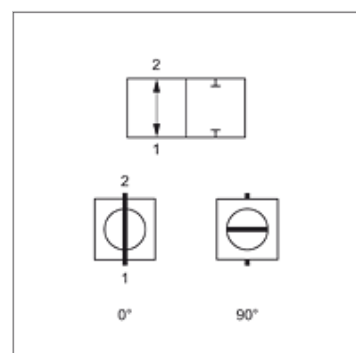


### Eigenschaften

<b>Anschluss 1 + 2</b>	BSP-Innengewinde zylindrisch
<b>Dichtform 1 + 2</b>	für Einschraubzapfen mit Formen A, B und ggf. Form E
<b>Schaltweg</b>	0°; 90°
<b>Temp. Bereich</b>	Wasser: 0 °C bis + 130 °C Luft: - 20 °C bis + 130 °C
<b>Werkstoff</b>	Gehäuse aus Messing Griff aus Aluminium Kugel aus Messing, hart verchromt Kugeldichtung aus PTFE
<b>Oberfläche</b>	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)
<b>BKR 06 ND ROV</b>	6	G 1/4" -19	64,0
<b>BKR 10 ND ROV</b>	10	G 3/8" -19	64,0
<b>BKR 13 ND ROV</b>	12	G 1/2" -14	50,0
<b>BKR 20 ND ROV</b>	19	G 3/4" -14	40,0
<b>BKR 25 ND ROV</b>	25	G 1" -11	40,0
<b>BKR 32 ND ROV</b>	31	G 1 1/4" -11	30,0
<b>BKR 40 ND ROV</b>	38	G 1 1/2" -11	30,0
<b>BKR 50 ND ROV</b>	51	G 2" -11	25,0

DN = Nenndurchmesser, Nennweite

### Ersatzteile

**ND GRIFF** Griff für ND-Kugelhahn