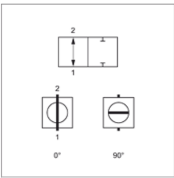


Eigenschaften			
Anschluss 1	BSP-Innengewinde zylindrisch		
Anschluss 2	BSP-Außengewinde zylindrisch		
Schaltweg	0°; 90°		
Temp. Bereich	Luft: - 20 °C bis + 150 °C Wasser: 0 °C bis + 150 °C		
Werkstoff	Gehäuse aus Messing Griff aus Aluminium Kugel aus Messing, hart verchromt Kugeldichtung aus PTFE		
Oberfläche	vernickelt		





Hinweis

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

Bestellhinweise

Andere Druck- und Temperaturwerte auf Anfrage.

Artikel				
Bezeichnung	DN*	Anschlussgewinde	Betriebsdruck (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	

 ${\sf DN = Nenndurchmesser, Nennweite - SF = Sicherheitsfaktor - SW = Schlüsselweite - BD = Betriebsdruck}$

Ersatzteile			
ND GRIFF	Griff für ND-Kugelhahn		