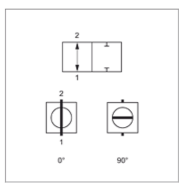


Eigenschafte	n		
Bauform	Kompaktform mit Flügelgriff		
Anschluss 1 + 2	BSP-Innengewinde zylindrisch		
Schaltweg	0°; 90°		
Temp. Bereich	Luft: - 20 °C bis + 150 °C Wasser: 0 °C bis + 150 °C		
Werkstoff	Gehäuse aus Messing Griff aus Aluminium Kugel aus Messing, hart verchromt Kugeldichtung aus PTFE		
Oberfläche	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 ND K	6	G 1/4" -19	50,0	
BKR 10 ND K	10	G 3/8" -19	50,0	
BKR 13 ND K	12	G 1/2" -14	50,0	
BKR 20 ND K	19	G 3/4" -14	40,0	
BKR 25 ND K	25	G 1" -11	40,0	

DN = Nenndurchmesser, Nennweite - BD = Betriebsdruck