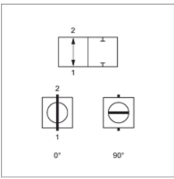


Caratteristiche				
Attacco 1	Filetto interno BSP cilindrico			
Attacco 2	Filetto esterno BSP cilindrico			
Corsa	0°; 90°			
Campo della temperatura:	Aria: da - 20 °C a + 150 °C Acqua: da 0 °C a + 150 °C			
Protezione superficiale	nichelato			
Materiale	Corpo in ottone Maniglia in alluminio Sfera in ottone, ad alta resistenza cromato Guarnizione sagomata sfera in PTFE			





Nota

Le indicazioni della pressione valgono per una temperatura compresa tra 0 °C e + 25 °C; in caso di temperature più elevate si deve tenere conto di eventuali colpi d'ariete.

Avvertenza per l'ordinazione

Altri valori per la pressione e la temperatura su richiesta.

	CO	

7 11 110010				
Denominazione	DN*	Filetto dell'attacco	Pressione d'esercizio (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 = diametro nominale, larghezza nominale - SF = fattore di sicurezza - SW = apertura chiave - BD = pressione d'esercizio

Parti di ricambio

ND GRIFF Maniglia per rubinetto a sfera ND