

# BKR VA

## 2-cestný guľový kohút v blokovom vyhotovení

### Vlastnosti

<b>Prípojka 1 + 2</b>	Vnútorný závit BSP, valcový
<b>Tvar tesnenia 1 + 2</b>	pre čapy k zaskrutkovaniu s tvarmi A, B a príp. tvarom E
<b>Prepínacia dráha</b>	0°; 90°
<b>Teplota min.</b>	-20 °C
<b>Teplota max.</b>	60 °C
<b>Materiál</b>	Teleso, guľa a ovládací hriadeľ z ušľachtilej ocele Tesnenie guľa z POM O-kružok z NBR



### Poznámka

Dodržujte povolené údaje o tlaku pre spojovacie prvky.

Riadte sa návodom na obsluhu pre guľové kohúty.

### Výrobok

Označenie	DN*	Pripojovací závit	LW (mm)	Prevádzkový tlak	SW (mm)	SF*
<b>BKR 06 VA</b>	6	G 1/4" -19	6	PN 400	9	1,5
<b>BKR 10 VA</b>	10	G 3/8" -19	10	PN 400	9	1,5
<b>BKR 13 VA</b>	12	G 1/2" -14	13	PN 400	9	1,5
<b>BKR 20 VA</b>	19	G 3/4" -14	20	PN 400	14	1,5
<b>BKR 25 VA</b>	25	G 1" -11	24	PN 400	14	1,5
<b>BKR 32 VA</b>	31	G 1.1/4" -11	32	PN 400	17	1,5
<b>BKR 40 VA</b>	38	G 1.1/2" -11	38	PN 400	17	1,5

DN = menovitý priemer, menovitá šírka – PN = Menovitý tlak PB = Max. prevádzkový tlak – LW = Svetlá šírka – SW = Šírka kľúča – SF = Koefficient bezpečnosti

### Varianty produktu

<b>BKR</b>	2-cestný guľový kohút v blokovom vyhotovení, hnedené
<b>BKR VZ</b>	2-cestný guľový kohút v blokovom vyhotovení, galvanický povlak

### Príslušenstvo

<b>BK ANSCHLAG</b>	Nárazníkové lamely pre guľový kohút
<b>BK GEKR GRIFF SW</b>	Držadlo (ohnuté) pre guľový kohút