

Kugelhahn, Serie QR1-BSK

- Qn = 1000-2600 l/min

- Steckanschluss / Steckanschluss



Bauart

Betriebsdruck min./max.

Umgebungstemperatur min./max.

Mediumtemperatur min./max.

Medium

Gewicht

Kugelventil

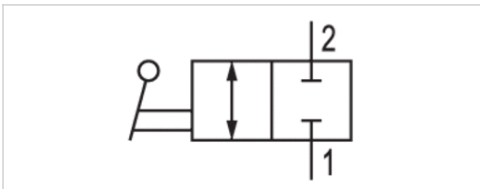
-0,95 ... 10 bar

0 ... 60 °C

0 ... 60 °C

Druckluft

Siehe Tabelle unten



Technische Daten

Materialnummer	Anschluss 1	Anschluss 2	Durchfluss	Liefereinheit	Gewicht
			Qn		
R412005502	Ø 6	Ø 6	1000 l/min	5 Stück	0,045 kg
R412005503	Ø 8	Ø 8	1550 l/min	5 Stück	0,041 kg
R412005504	Ø 10	Ø 10	2500 l/min	5 Stück	0,103 kg
R412005505	Ø 12	Ø 12	2600 l/min	5 Stück	0,98 kg

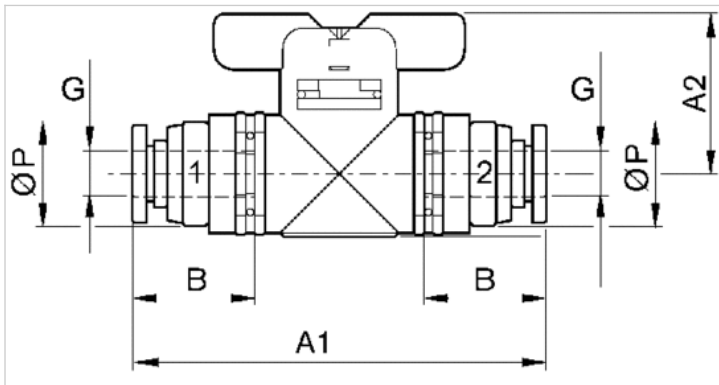
Nenndurchfluss Qn bei 6 bar und $\Delta p = 1$ bar

Technische Informationen

Werkstoff	
Gehäuse	Polybutylenterephthalat
Dichtungen	Acrylnitril-Butadien-Kautschuk
Handhebel	Polybutylenterephthalat

Abmessungen

Abmessungen



Abmessungen

Materialnummer	Anschluss G	A1	A2	B	Ø P
R412005502	Ø 6	59.4	23	17	17
R412005503	Ø 8	59.2	23	18.5	17
R412005504	Ø 10	78.3	28	21	24
R412005505	Ø 12	79.3	28	22	24