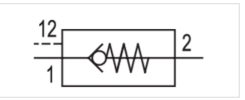


Entsperrbares Rückschlagventil, Serie **NR02**

- Qn 1▶2 = 300-680 l/min
- einschraubbar



Bauart Sitzventil Betriebsdruck min./max. 0,5 ... 10 bar Umgebungstemperatur min./max. -20 ... 80 °C -20 ... 80 °C Mediumstemperatur min./max. Medium Druckluft Gewicht Siehe Tabelle unten



Technische Daten

Materialnummer	Anschluss 1	Anschluss 2	Anschluss 3 (Entlüftung)	Durchfluss Qn 1►2	Gewicht	Abb.
0821003050	G 1/8	G 1/8	G 1/8	300 l/min	0,059 kg	Fig. 1, Fig. 2
0821003051	G 1/4	G 1/4	G 1/4	680 l/min	0,105 kg	-

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

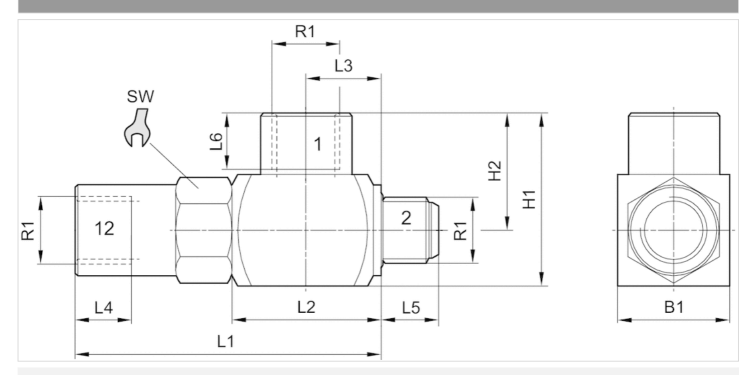
Technische Informationen

Werkstoff						
Gehäuse	Messing, vernickelt					
Dichtungen	Acrylnitril-Butadien-Kautschuk					



Abmessungen

Abmessungen



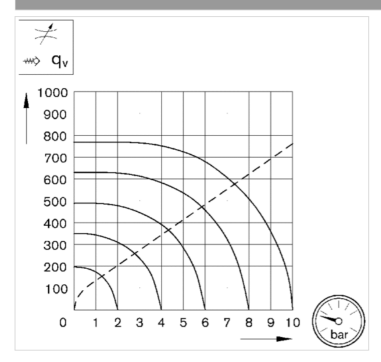
Abmessungen

Materialnummer	R1	L1	L2	L3	L4	L5	L6	H1	H2	B1	SW
0821003050	G 1/8	50.5	25.4	12.7	8	7.5	8	24.5	16	17	15
0821003051	G 1/4	59.6	29	14.5	12	11.4	12	34	23	22	18



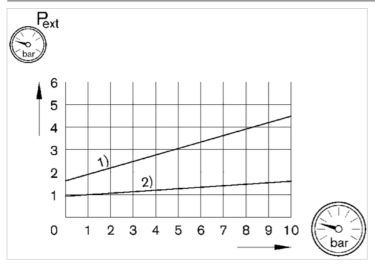
Diagramme

Durchflussdiagramm Fig. 1



qv = Durchfluss

Durchflussdiagramm Fig. 2



P~ext~= Steuerdruck1) Einschalten 2) Ausschalten