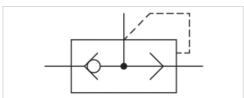


Schnellentlüftungsventil

- Qn 1▶2 = 1000-3500 l/min
- Qn 2▶3 = 2050-7000 l/min
- Innengewinde / Innengewinde



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



Technische Daten

Materialnummer	Anschluss 1	Тур	Anschluss 2	Тур	Anschluss 3	Тур	Durchflusswert	
		Anschluss 1		Anschluss 2	(Entlüftung)	Anschluss 3 (Entlüftung)	Qn 1▶2	
0821002003	G 1/4	Innengewinde	G 1/4	Innengewinde	G 3/8	Innengewinde	1000 l/min	
0821002004	G 3/8	Innengewinde	G 3/8	Innengewinde	G 3/8	Innengewinde	2050 l/min	
0821002002	G 1/2	Innengewinde	G 1/2	Innengewinde	nengewinde G 3/4 Innengewinde		3500 l/min	

Materialnummer	Durchflusswert	Gewicht		
	Qn 2 ► 3			
0821002003	2050 l/min	0,11 kg		
0821002004	2050 l/min	0,12 kg		
0821002002	7000 l/min	0,3 kg		

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

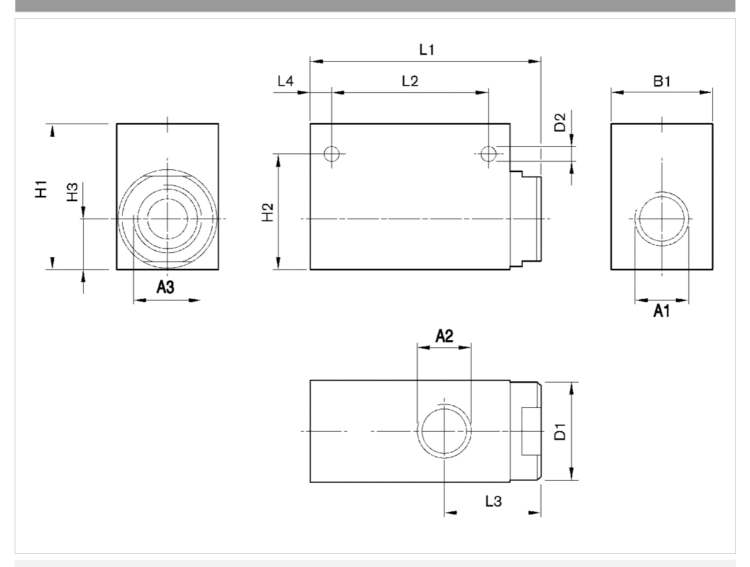
Technische Informationen

Werkstoff							
Gehäuse	Aluminium						
Dichtungen	Acrylnitril-Butadien-Kautschuk						



Abmessungen

Abmessunger



Abmessungen

Materialnummer	A1	A2	A3	B1	D1	D2	H1	H2	H3	L1	L2	L3	L4
0821002003	G 1/4	G 1/4	G 3/8	25	25	5.5	36	30.2	13.2	62	38	26	8.5
0821002004	G 3/8	G 3/8	G 3/8	25	25	5.5	42	30.2	13.2	62	38	26	8.5
0821002002	G 1/2	G 1/2	G 3/4	44	40	6	55	43	21	78.5	50	34.5	9