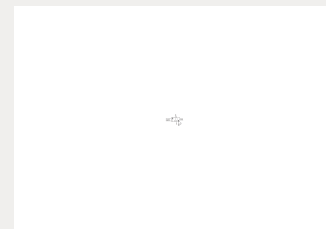
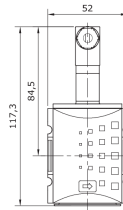


**Technische Daten:**

Bauart:	3/2-Wege-Sitzventil
Baugröße:	1
Baureihe:	ProBloc
Befestigungsart:	Leitungseinbau, Befestigungsbausatz oder Wandmontage
Einbaulage:	senkrecht
Eingangsdruck:	P1 max. 10 bar, P1 min. 2 bar
Betätigung:	elektrisch
Betriebsmedium:	Druckluft, neutrale Gase
Elektrischer Anschluss:	Gerätesteckdose EN 175301-803, Form C/ISO 15217 Polzahl 2+PE
Relative Einschaltdauer:	100 %
Schutzart:	IP 65 nach DIN 40050
Umgebungstemperatur:	0 °C bis +50 °C
Normalnennendurchfluss G 1/4:	1.800 l/min (P1 = 6 bar/Deltap = 1 bar)
Normalnennendurchfluss G 3/8:	2.000 l/min (P1 = 6 bar/Deltap = 1 bar)
Werkstoff Gehäuse:	PA66

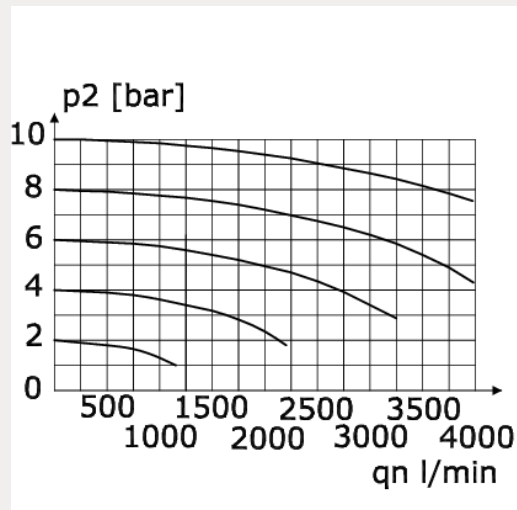




Artikelnummer	Anschluss	Druckbereich	Abluft
242976	G 1/4 i	2 – 10 bar	G 1/4 i

Nennspannung
24 V DC

**Durchfluss Diagramm**



**Rückentlüftung**

