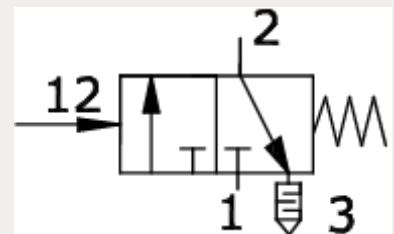
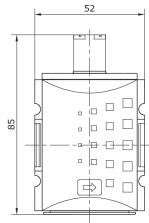


Technische Daten:

Bauart:	3/2-Wege-Sitzventil
Baugröße:	1
Baureihe:	ProBloc
Befestigungsart:	Leitungseinbau, Befestigungsbausatz oder Wandmontage
Einbaulage:	senkrecht
Eingangsdruck:	P1 max. 16 bar, P1 min. 2 bar
Betätigung:	pneumatisch
Betriebsmedium:	Druckluft, neutrale Gase
Umgebungstemperatur:	0 °C bis +50 °C
Normalnenndurchfluss G 1/4:	1.800 l/min (P1 = 6 bar/Deltap = 1 bar)
Normalnenndurchfluss G 3/8:	2.000 l/min (P1 = 6 bar/Deltap = 1 bar)
Pneumatischer Steueranschluss:	G 1/8
Werkstoff Gehäuse:	PA66





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

Durchfluss Diagramm

