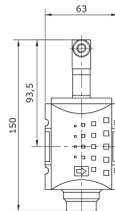


Technische Daten:

Bauart:	3/2-Wege-Sitzventil
Baugröße:	2
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:	Leitungsdose nach EN 175301-803
Relative Einschaltdauer:	100 %
Schutzart:	IP 65 nach DIN 40050
Umgebungstemperatur:	0 °C bis +50 °C
Normalnenndurchfluss G 3/8:	4.300 l/min (P1 = 6 bar/Deltap = 1 bar)
Normalnenndurchfluss G 1/2:	5.200 l/min (P1 = 6 bar/Deltap = 1 bar)
Werkstoff Gehäuse:	PA66

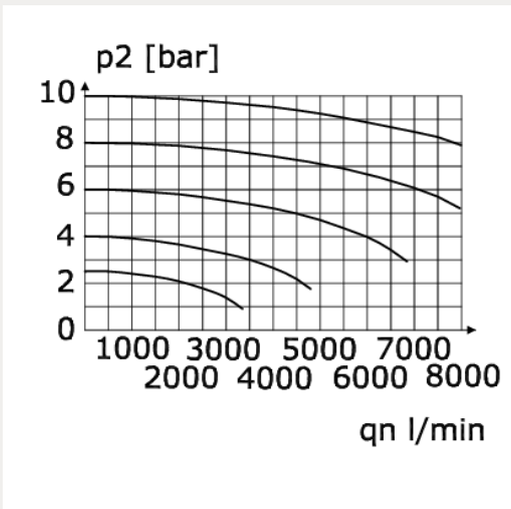




Artikelnummer	Anschluss	Druckbereich	Abluft
244758	G 3/8 i	2 – 10 bar	G 1/2 i

Nennspannung
24 V DC

Durchfluss Diagramm



Rückentlüftung

