

**Technische Daten:**

Bauart:	Membran-Druckregler mit Sekundärentlüftung
Baugröße:	0
Baureihe:	EcoBloc
Befestigungsart:	Leitungseinbau, Befestigungswinkel oder Schalttafeleinbau
Einbaulage:	beliebig
Eingangsdruck:	Pe max. 12,5 bar
Ausgangsdruck:	Pa 0,3 – 12 bar (Standard) Pa 0,3 – 4 bar
Betriebsmedium:	Druckluft
Gewindebuchsen:	Messing (Anziehmoment max. 25 Nm)
Manometeranschlussgewinde:	G 1/8 i
Mediumtemperatur:	+5 °C bis +50 °C
Umgebungstemperatur:	+5 °C bis +50 °C
Normalnenndurchfluss:	850 l/min (P1 = 10 bar, P2 = 6,3 bar/Deltap = 1 bar)
Schalttafelmutter:	im Lieferumfang enthalten (Werkstoff POM)
Werkstoff Gehäuse:	POM/Messing
Werkstoff Membrane/Dichtungen:	NBR



Anschluss	Regelbereich	Gewicht
G 1/8 i	0,3 – 4 bar	0,145 kg