

**Technische Daten:**

Bauart:	Zentrifugalprinzip-Filter
Baugröße:	5
Baureihe:	EcoBloc
Befestigungsart:	Leitungseinbau oder 2 Durchgangsbohrungen
Einbaulage:	vertikal, Ablass nach unten
Eingangsdruck:	Pe max. 12,5 bar, Pe min. 0,5 bar bei halbautomatischem Kondensatablass
Betriebsmedium:	Druckluft
Gewindebuchsen:	Messing (Anziehmoment max. 80 Nm)
Kondensatablass:	manuell/halbautomatisch
maximale Kondensatmenge:	200 cm <sup>3</sup>
Mediumstemperatur:	+5 °C bis +50 °C
Umgebungstemperatur:	+5 °C bis +50 °C
Normalnennendurchfluss:	13.800 l/min (P1 = 10 bar/Deltap = 1 bar)
Werkstoff Filterelement:	Sinterpolyäthylen
Werkstoff Gehäuse:	POM/PA/Messing



Artikelnummer	Anschluss	Behälter	Filterfeinheit
218811	G 1 i	Polyamid mit Schutzkorb	5 µm

Gewicht	1,160 kg
---------	----------