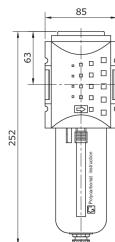


**Technische Daten:**

Bauart:	Faserfilter
Baugröße:	4
Baureihe:	ProBloc
Filterfeinheit:	0,3 µm
Filterwirkungsgrad:	99,999 %
Befestigungsart:	Leitungseinbau, Befestigungsbausatz oder Wandmontage
Einbaulage:	vertikal, Ablass nach unten
Eingangsdruck:	P1 max. 16 bar
Betriebsmedium:	Druckluft, neutrale Gase
Kondensatablass:	manuell/halbautomatisch
maximale Kondensatmenge:	49 cm <sup>3</sup>
Restölgehalt:	0,01 mg/m <sup>3</sup>
Umgebungstemperatur:	-10 °C bis +50 °C
Normalnennendurchfluss:	1.500 l/min (P1 = 6 bar/Deltap = 0,02 bar)
Werkstoff Filterelement:	Papier-Al
Werkstoff Gehäuse:	PA66
Hinweis:	mit automatischem Kondensatablass auf Anfrage





Artikelnummer	Anschluss	Behälter	Filterfeinheit
283927	G 3/4 i	Polycarbonat mit Schutzkorb	0,3 µm

P1 min.
1,5 bar

**Durchfluss Diagramm**