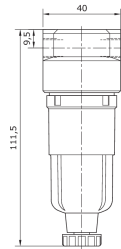


**Technische Daten:**

Bauart:	Zentrifugalprinzip-Filter
Baugröße:	0
Baureihe:	Standard
Filterfeinheit:	5 µm
Befestigungsart:	Leitungseinbau
Einbaulage:	senkrecht
Eingangsdruck:	P1 min. 1,5 bar
Betriebsmedium:	Druckluft, neutrale Gase
Kondensatablass:	manuell
maximale Kondensatmenge:	16 cm <sup>3</sup>
Umgebungstemperatur:	0 °C bis +60 °C
Normalnennendurchfluss:	800 l/min (P1 = 6 bar/Deltap = 1 bar)
Werkstoff Filterelement:	Cellpor
Werkstoff Gehäuse:	Zinkdruckguss





Artikelnummer	Anschluss	Behälter	Filterfeinheit
218682	G 1/8 i	Zink	8 µm
P1 max.	Gewicht		
20 bar	0,220 kg		

**Durchfluss Diagramm**