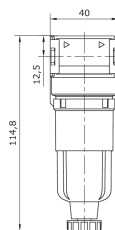


**Technische Daten:**

Bauart:	Zentrifugalprinzip-Filter
Baugröße:	0
Baureihe:	Bloc
Filterfeinheit:	5 µm
Befestigungsart:	Leitungseinbau oder Konsolenbausatz
Einbaulage:	senkrecht
Eingangsdruck:	P1 min. 1,5 bar
Betriebsmedium:	Druckluft, neutrale Gase
Kondensatablass:	manuell/halbautomatisch
maximale Kondensatmenge:	16 cm <sup>3</sup>
Umgebungstemperatur:	0 °C bis +60 °C
Normalnennendurchfluss:	1.000 l/min (P1 = 6 bar/Deltap = 1 bar)
Werkstoff Filterelement:	Cellpor
Werkstoff Gehäuse:	Zinkdruckguss
Hinweis:	mit automatischem Kondensatablass auf <a href="http://www.mader-shop.de">www.mader-shop.de</a>





Artikelnummer	Anschluss	Behälter	Filterfeinheit
218562	G 1/8 i	Zink	5 µm
P1 max.	Gewicht		
20 bar	0,290 kg		

## Durchfluss Diagramm

