## **Technische Daten:**

Bauart: Zentrifugalprinzip-Filter

Baugröße:

Baureihe: Standard Filterfeinheit: 5 µm

Befestigungsart: Leitungseinbau oder Befestigungsbausatz

Einbaulage: senkrecht
Eingangsdruck: P1 min. 1,5 bar

Betriebsmedium: Druckluft, neutrale Gase

Kondensatablass: manuell maximale Kondensatmenge: 35 cm³

Umgebungstemperatur: 0 °C bis +60 °C

Normalnenndurchfluss: 800 l/min (P1 = 6 bar/Deltap = 1 bar)

Werkstoff Filterelement: Cellpor

Werkstoff Gehäuse: Zinkdruckguss

Hinweis: mit automatischem Kondensatablass auf www.mader-shop.de







Artikelnummer	Anschluss	Behälter	Filterfeinheit
218688	G 1/4 i	Polycarbonat mit Schutzkorb	8 μm
P1 max.	Gewicht		
16 bar	0,355 kg		



## **Durchfluss Diagramm**

