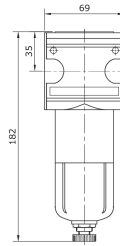


**Technische Daten:**

Bauart:	Zentrifugalprinzip-Sinterfilter
Baugröße:	3
Baureihe:	Bloc
Filterfeinheit:	5 µm
Befestigungsart:	Leitungseinbau, Befestigungsbausatz oder 2 Durchgangsbohrungen
Einbaulage:	senkrecht
Eingangsdruck:	P1 min. 1,5 bar
Betriebsmedium:	Druckluft, neutrale Gase
Kondensatablass:	manuell/halbautomatisch
maximale Kondensatmenge:	50 cm <sup>3</sup>
Umgebungstemperatur:	0 °C bis +60 °C
Normalnennendurchfluss:	5.850 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
218588	G 3/4 i	Polycarbonat	5 µm
P1 max.	Gewicht		
16 bar	0,710 kg		

## Durchfluss Diagramm

