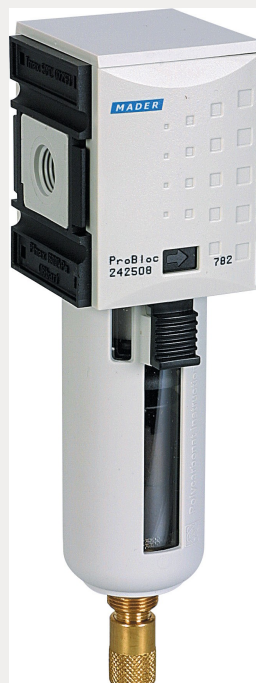
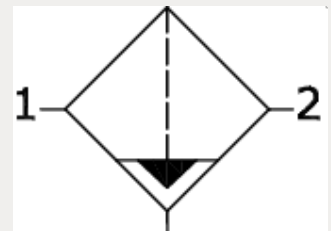
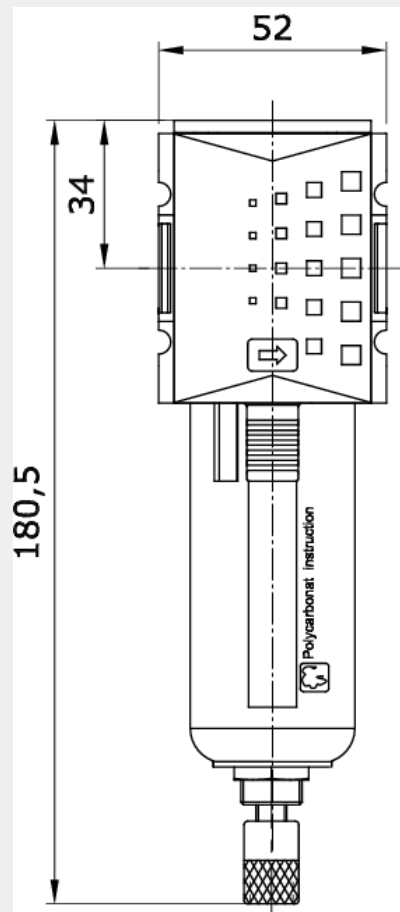


Technische Daten:

Bauart:	Zentrifugalprinzip-Filter
Baugröße:	1
Baureihe:	ProBloc
Filterfeinheit:	5 µm
Befestigungsart:	Leitungseinbau, Befestigungsbausatz oder Wandmontage
Einbaulage:	vertikal, Ablass nach unten
Eingangsdruck:	P1 max. 16 bar
Betriebsmedium:	Druckluft
maximale Kondensatmenge:	28 cm ³
Umgebungstemperatur:	-10 °C bis +50 °C
Normalnenndurchfluss G 1/4:	2.200 l/min (P1 = 6 bar/Deltap = 1 bar)
Normalnenndurchfluss G 3/8:	2.400 l/min (P1 = 6 bar/Deltap = 1 bar)
Werkstoff Filterelement:	Cellpor
Werkstoff Gehäuse:	PA66





Artikelnummer	Anschluss	Behälter	Filterfeinheit
242508	G 1/4 i	Polycarbonat mit Schutzkorb	5 µm

Kondensatablass	P1 min.
automatisch (AK-10)	1,5 bar

Durchfluss Diagramm

