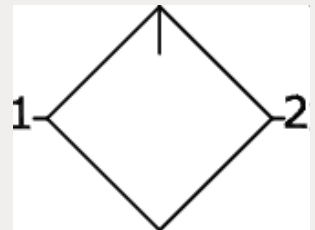
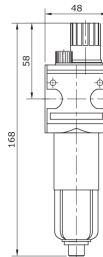


Technische Daten:

Bauart:	Micronebelöler
Baugröße:	1
Baureihe:	Bloc
Befestigungsart:	Leitungseinbau, Befestigungsbausatz oder 2 Durchgangsbohrungen
Einbaulage:	senkrecht
Betriebsmedium:	Druckluft, neutrale Gase
maximale Ölfüllmenge:	50 cm ³
Ölnachfüllung:	unter Druck nicht möglich
Öldosierung bei $q_v = 1.000 \text{ l/min}$:	10 – 20 Tropfen/min (Richtwert)
Umgebungstemperatur:	0 °C bis +60 °C
Normalnennendurchfluss:	1.500 l/min ($P_1 = 6 \text{ bar}/\Delta p = 1 \text{ bar}$)
Werkstoff Gehäuse:	Zinkdruckguss

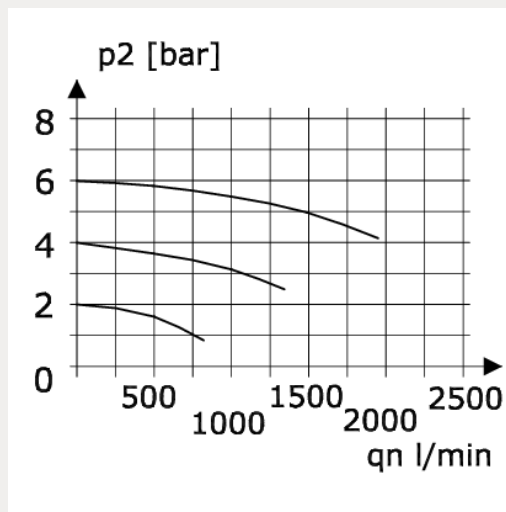




Artikelnummer	Anschluss	Behälter	Tropfaufsatz
218917	G 1/4 i	Polycarbonat	Polycarbonat

P1 max.	Gewicht
16 bar	0,295 kg

Durchfluss Diagramm



Öler Ansprechgrenze

