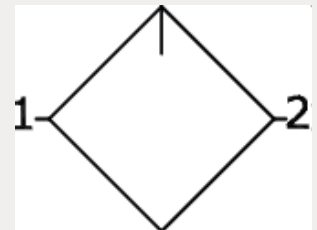
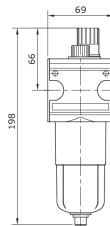


**Technische Daten:**

Bauart:	Proportionalöler
Baugröße:	3
Baureihe:	Bloc
Befestigungsart:	Leitungseinbau, Befestigungsbausatz oder 2 Durchgangsbohrungen
Einbaulage:	senkrecht
Betriebsmedium:	Druckluft, neutrale Gase
maximale Kondensatmenge:	125 cm <sup>3</sup>
Ölnachfüllung:	unter Druck möglich
Öldosierung bei $q_v = 1.000 \text{ l/min}$ :	1 – 2 Tropfen/min (Richtwert)
Umgebungstemperatur:	0 °C bis +60 °C
Normalnennendurchfluss:	5.000 l/min ( $P_1 = 6 \text{ bar}/\Delta p = 1 \text{ bar}$ )
Werkstoff Gehäuse:	Zinkdruckguss



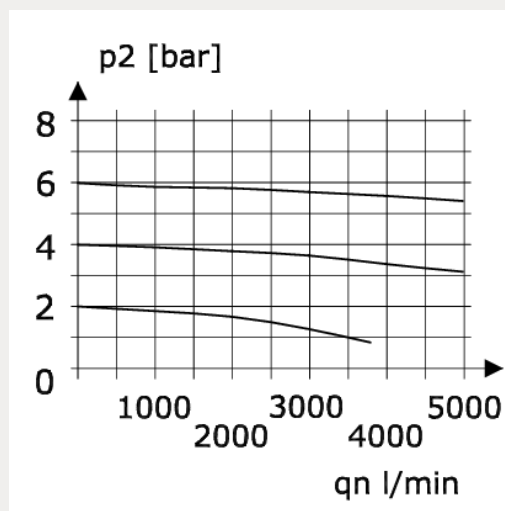


Artikelnummer	Anschluss	Behälter	Tropfaufsatz
218927	G 1/2 i	Polycarbonat mit Schutzkorb	Polycarbonat

P1 max.	Gewicht
16 bar	0,780 kg

### Durchfluss Diagramm



### Öler Ansprechgrenze

