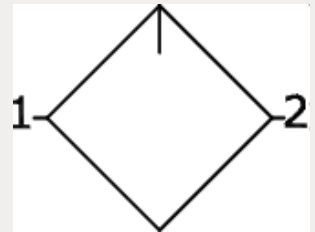
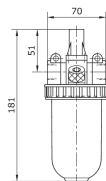


**Technische Daten:**

Bauart:	Proportionalöler
Baugröße:	2
Baureihe:	Standard
Befestigungsart:	Leitungseinbau oder Befestigungsbausatz
Einbaulage:	senkrecht
Betriebsmedium:	Druckluft, neutrale Gase
maximale Ölfüllmenge:	110 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:	2.400 l/min ( $P_1 = 6 \text{ bar}/\Delta p = 1 \text{ bar}$ )
Werkstoff Gehäuse:	Zinkdruckguss
Werkstoff Tropfaufsatz:	Polycarbonat

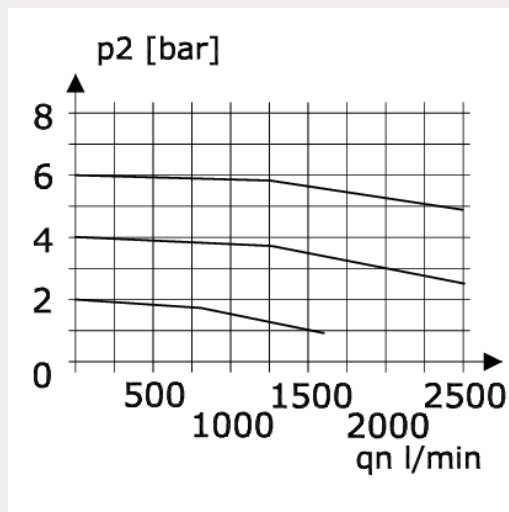




Artikelnummer	Anschluss	Behälter	Tropfaufsatz
218971	G 3/8 i	Polycarbonat	Polycarbonat

P1 max.	Gewicht
16 bar	0,580 kg

**Durchfluss Diagramm**



**Öler Ansprechgrenze**

