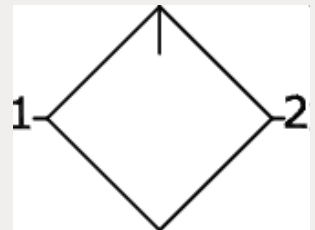
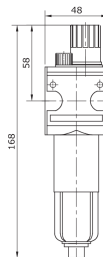


**Technische Daten:**

Bauart:	Micronebelöler
Baugröße:	1
Baureihe:	Bloc
Befestigungsart:	Leitungseinbau, Befestigungsbausatz oder 2 Durchgangsbohrungen
Einbaulage:	senkrecht
Betriebsmedium:	Druckluft, neutrale Gase
maximale Ölfüllmenge:	50 cm <sup>3</sup>
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

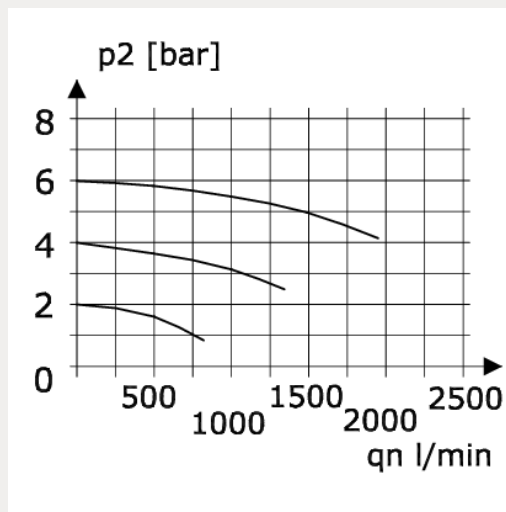




Artikelnummer	Anschluss	Behälter	Tropfaufsatz
218922	G 1/4 i	Zink mit Sichtanzeige	Zink/Glas

P1 max.	Gewicht
20 bar	0,565 kg

**Durchfluss Diagramm**



**Öler Ansprechgrenze**

