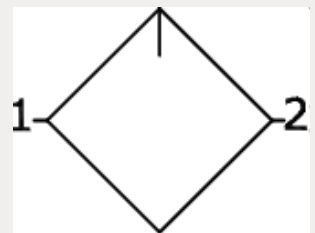
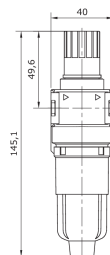


Technische Daten:

| | |
|-----------------------------------|---|
| Bauart: | Micronebelöler |
| Baugröße: | 0 |
| Baureihe: | Bloc |
| Befestigungsart: | Leitungseinbau oder Konsolenbausatz |
| Einbaulage: | senkrecht |
| Betriebsmedium: | Druckluft, neutrale Gase |
| maximale Ölfüllmenge: | 35 cm ³ |
| Öldosierung bei qv = 1.000 l/min: | 10 – 20 Tropfen/min (Richtwert) |
| Umgebungstemperatur: | 0 °C bis +60 °C |
| Normalnennendurchfluss: | 1.000 l/min (P1 = 6 bar/Deltap = 1 bar) |
| Werkstoff Gehäuse: | Zinkdruckguss |

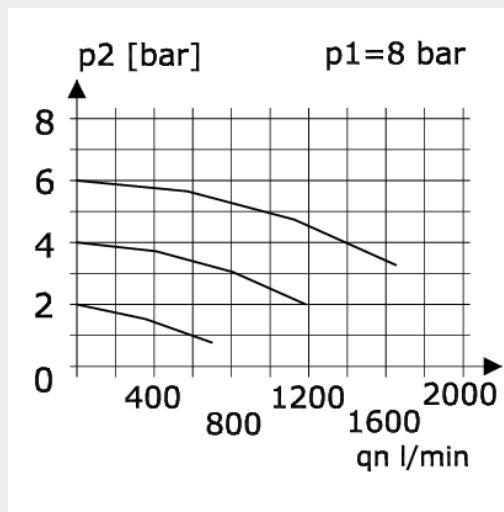




| Artikelnummer | Anschluss | Behälter | Tropfaufsatz |
|---------------|-----------|-----------------------------|--------------|
| 218899 | G 1/8 i | Polycarbonat mit Schutzkorb | Polycarbonat |

| P1 max. | Gewicht |
|---------|----------|
| 16 bar | 0,260 kg |

Durchfluss Diagramm



Öler Ansprechgrenze

