

K-NEBELOELER PC-BEHAEL STANDARD-MINI

Nebelöler mit Polycarbonatbehälter

HANSA FLEX

Eigenschaften

| | |
|------------------------------|--|
| Eingangsdruck | max. 16 bar (Polycarbonatbehälter), max. 25 bar (Metallbehälter) |
| Medientemperatur | max. 60 °C |
| Umgebungstemperatur | max. 60 °C |
| Durchfluss | 650 l/min |
| Dichtmaterial | NBR |
| Gehäuse | Zink-Druckguss, silber lackiert |
| Tropfaufsatz | PA (Polycarbonatbehälter), Zink-Glas-NBR (Metallbehälter) |
| Ölsorte | CL 32 nach DIN 51517 - ISO VG 32 |
| Durchflusswertmessung | bei P1 = 6 bar und Druckabfall $\Delta p = 1$ bar |
| Weitere Angaben | Bedienungsanleitung auf Anfrage |



Beschreibung

Proportionalöler in Kompaktbauweise, Öleinfüllung unter Druck möglich.

Artikel

| Bezeichnung | Gewinde | A (mm) | B | C (mm) | D (mm) | DN |
|----------------|---------|-----------|----------|-----------|-----------|----|
| K- 07 25 08 83 | G 1/8 | 40,0 | 144,5 mm | 49,5 | 95,0 | 5 |
| K- 07 25 08 85 | G 1/4 | 40,0 | 144,5 mm | 49,5 | 95,0 | 5 |

Ersatzteile

| | |
|-------------------------------------|--|
| K-ERSATZBEHAELTER MULTI MINI | Ersatzbehälter »multifix-mini« & »standard-mini« |
| K-TROPFAUFSATZ POLYCARBO | Tropfaufsatz Polycarbonat |
| K-TROPFAUFSATZ METALL | Tropfaufsatz Metall |
| K-LOESBARE DOPPELNIPPEL MS | Doppelnippel |
| K-XV AGM MS NI | Doppelgewindenippel, Außengewinde zylindrisch - Messing vernickelt |