

K-NEBELOELER METALLBEHAE HW G

Nebelöler mit Metallbehälter, Sichtrohr und Haltewinkel »HW«

HANSA FLEX

Eigenschaften

| | |
|-----------------------|---|
| Eingangsdruck | max. 10 bar |
| Medientemperatur | max. 70 °C |
| Umgebungstemperatur | max. 70 °C |
| Arbeitsdruck | 0,5 - 9 bar |
| Dichtmaterial | NBR |
| Federhaube | POM |
| Gehäuse | Aluminium-Druckguss |
| Tropfaufsatz | Messing/POM |
| Durchflusswertmessung | bei P1 = 8 bar, P2 = 6 bar und Druckabfall $\Delta p = 1$ bar |
| Weitere Angaben | Bedienungsanleitung auf Anfrage |



Artikel

| Bezeichnung | Gewinde | Durchfluss (L/min) | A (mm) | B | C (mm) | D (mm) | Baugröße |
|----------------|---------|-----------------------|-----------|----------|-----------|-----------|----------|
| K- 07 25 08 73 | G 3/4 | 10650 | 85,0 | 256,0 mm | 61,5 | 194,5 | 600 |
| K- 07 25 08 74 | G 1 | 10650 | 85,0 | 256,0 mm | 61,5 | 194,5 | 600 |

Zubehör

| | |
|-------------------------------------|---|
| K-ERSATZBEHAELTER G UND G-MINI POLY | Ersatzbehälter Serie »G« und »G- mini« Polycarbonat |
| K-HALTERBAUSATZ | Halterbausatz |
| K-VERBINDUNGSELEMENTE | Verbindungselemente |
| K-WANDHALTER | Wandhalterung |