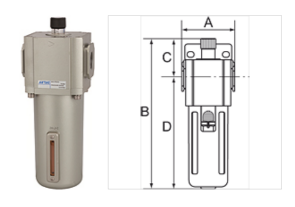
## K-NEBELOELER METALLBEHAE HW G Nebelöler mit Metallbehälter, Sichtrohr und Haltewinkel »HW«



| 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 Δp = 1 bar |  |
| Weitere Angaben       | Bedienungsanleitung auf Anfrage                       |  |



| Artikel        |         |            |      |          |      |       |          |
|----------------|---------|------------|------|----------|------|-------|----------|
| Bezeichnung    | Gewinde | Durchfluss | A    | В        | С    | D     | Baugröße |
|                |         | (L/min)    | (mm) |          | (mm) | (mm)  |          |
| 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<br>Serie »G« und »G-<br>mini« Polycarbonat |
| K-HALTERBAUSATZ                     | Halterbausatz   |
| K-VERBINDUNGELEMENTE                | Verbindungselemente                                       |
| K-WANDHALTER                        | Wandhalterung   |