

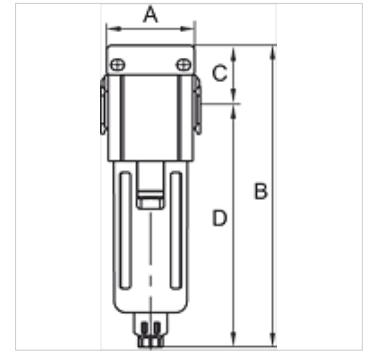
# K-FI PC-BEHÄLTER HW G-MINI

Filters

**HANSA FLEX**

## Właściwości

|   |  |
|---|--|
| <b>Ciśnienie wejściowe</b>                    | Max. 10 bar  |
| <b>Temperatura czynnika</b>                   | max. 70 °C   |
| <b>temperatura otoczenia</b>                  | Max. 70 °C   |
| <b>Ciśnienie pracy</b>                        | 1.5 - 9 bar  |
| <b>wielkość porów w elemencie filtrującym</b> | 5 µm   |
| <b>Materiał uszczelniający</b>                | NBR  |
| <b>Obudowa</b>                                | Die-cast aluminium   |
| <b>Drain valve</b>                            | Semi-automatic   |
| <b>pomiar wartości przepływu</b>              | At P1 = 8 bar, P2 = 6 bar and pressure drop $\Delta p = 1$ bar |
| <b>Dalsze informacje</b>                      | User manual on request   |



## Artykuł

| Oznaczenie     | Gwint | Przepływ (L/min) | A (mm) | B        | C (mm) | D (mm) | Typowielkość |
|----------------|-------|------------------|--------|----------|--------|--------|--------------|
| K- 07 25 06 49 | G 1/8 | 950              | 38,0   | 110,0 mm | 17,0   | 93,0   | 200          |
| K- 07 25 06 50 | G 1/4 | 950              | 38,0   | 110,0 mm | 17,0   | 93,0   | 200          |

## Akcesoria

|   |   |
|---|---|
| <b>K-ERSATZBEHÄLTER G UND G-MINI POLY</b> | Spare tanks »G« Series and »G-mini« Series Polycarbonat |
| <b>K-SCHUTZKORB G</b>                     | Protective cage   |
| <b>K-FILTERELEMENT</b>                    | Filter element  |
| <b>K-HALTERBAUSATZ</b>                    | Holder  |
| <b>K-VERBINDUNGSELEMENTE</b>              | Connecting sets   |
| <b>K-WANDHALTER</b>                       | Wall bracket  |