

# K-NEBELOELER PC-BEHAEALTER HW G

Nebelöler mit Polycarbonatbehälter, Schutzkorb und Haltewinkel  
»HW«

**HANSA FLEX**

## Eigenschaften

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



## Artikel

Bezeichnung	Gewinde	Durchfluss (L/min)	A (mm)	B	C (mm)	D (mm)	Baugröße
K- 07 25 08 68	G 1/4	2200	51,0	169,0 mm	44,0	125,0	300
K- 07 25 08 69	G 3/8	2650	51,0	169,0 mm	44,0	125,0	300
K- 07 25 08 70	G 1/2	2650	51,0	169,0 mm	44,0	125,0	300
K- 07 25 08 71	G 3/8	7500	68,0	190,0 mm	48,0	142,0	400
K- 07 25 08 72	G 1/2	7500	68,0	190,0 mm	48,0	142,0	400

## Zubehör

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