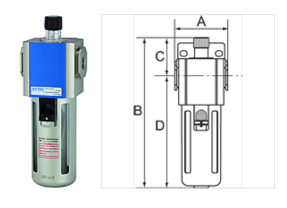
## K-NEBELOELER PC-BEHAELTER HW G

Nebelöler mit Polycarbonatbehälter, Schutzkorb 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 (L/min)	A (mm)	В	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	
K-ERSATZBEHAELTER G UND G-MINI POLY	Ersatzbehälter Serie »G« und »G- mini« Polycarbonat
K-HALTERBAUSATZ	Halterbausatz
K-VERBINDUNGELEMENTE	Verbindungselemente
K-WANDHALTER	Wandhalterung