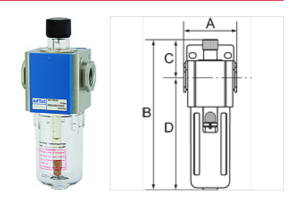
K-NEBELOELER PC-BEHAELTER HW G-MINI



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	Α	В	С	D	Baugröße	
		(L/min)	(mm)		(mm)	(mm)		
K- 07 25 08 75	G 1/8	1950	38,0	119,0 mm	39,0	80,0	200	
K- 07 25 08 76	G 1/4	1950	38,0	119,0 mm	39,0	80,0	200	

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