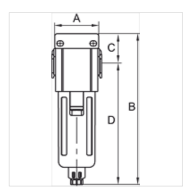
K-FI PC-BEHAELTER HW G-MINI





Características	
Pressão de entrada	Max. 10 bar
Temperatura do fluido	max. 70 °C
Temperatura ambiente	Max. 70 °C
Pressão de trabalho	1.5 - 9 bar
Dimensão dos poros no elemento filtrante	5 μm
Material de vedação	NBR
Carcaça	Die-cast aluminium
Drain valve	Semi-automatic
Medição do valor de fluxo	At P1 = 8 bar, P2 = 6 bar and pressure drop Δp = 1 bar
Outras indicações	User manual on request





Artigo								
Descrição	Rosca	Fluxo	Α	В	С	D	Tamanho	
		(L/min)	(mm)		(mm)	(mm)		
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	

Acessórios		
K-ERSATZBEHAELTER G UND G-MINI POLY	Spare tanks »G« Series and »G- mini« Series Polycarbonat	
K-SCHUTZKORB G	Protective cage	
K-FILTERELEMENT	Filter element	
K-HALTERBAUSATZ	Holder	
K-VERBINDUNGELEMENTE	Connecting sets	
K-WANDHALTER	Wall bracket	