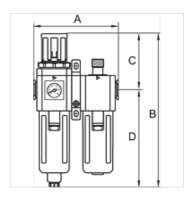
K-WTEH 2-TLG PC-BEHAEL S W H G-MINI

Wartungseinheit, zweiteilig Polycarbonatbehälter und Verbindungsele.t zur Wandbefestigung, halbautomatisches Ablassv.



Eigenschaften			
Eingangsdruck	max. 10 bar		
Medientemperatur	max. 70 °C		
Umgebungstemperatur	max. 70 °C		
Porenweite im Filterelement	5 μm		
Dichtmaterial	NBR		
Federhaube	POM		
Gehäuse	Aluminium-Druckguss		
Tropfaufsatz	Messing/POM		
Ablassventil	halbautomatisch		
Durchflusswertmessung	bei P1 = 8 bar, P2 = 6 bar und Druckabfall Δp = 1 bar		
Weitere Angaben	Bedienungsanleitung auf Anfrage		





Artikel								
Bezeichnung	Gewinde	Regelbereich	Durchfluss (L/min)	A (mm)	В	C (mm)	D (mm)	Baugröße
K- 07 25 14 09	G 1/8	1,5 - 9 bar	500	88,0	161,0 mm	68,0	93,0	200
K- 07 25 14 10	G 1/4	1,5 - 9 bar	500	88,0	161,0 mm	68,0	93,0	200

Zubehör				
K-VERSCHLEI-SATZ	Verschleißteilesatz			
K-ERSATZMEMBRANE	Ersatzmembrane			
K-ADAPTERPLATTEN HANSA	Adapterplatten HANSA			
K-FILTERELEMENT	Filterelement			
K-VERBINDUNGELEMENTE	Verbindungselemente			
K-WANDHALTER	Wandhalterung			