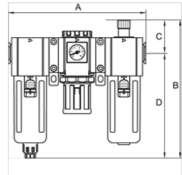
## K-WTEH 3-TLG PC-BEHAEL S W H G

Wartungseinheit, dreiteilig PC-Behälter, Schutzkorb und Verbindungsele. 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	halb- bzw. vollautomatisch			
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 21	G 1/4	1,5 - 9 bar	1100	179,0	187,0 mm	44,0	143,0	300		
K- 07 25 14 23	G 3/8	1,5 - 9 bar	1400	179,0	187,0 mm	44,0	143,0	300		
K- 07 25 14 25	G 1/2	1,5 - 9 bar	1400	179,0	187,0 mm	44,0	143,0	300		
K- 07 25 14 27	G 3/8	1,5 - 9 bar	2950	236,0	214,5 mm	48,0	166,5	400		
K- 07 25 14 29	G 1/2	1,5 - 9 bar	2950	236,0	214,5 mm	48,0	166,5	400		

Zubehör			
K-VERSCHLEI-SATZ	Verschleißteilesatz		
K-ERSATZMEMBRANE	Ersatzmembrane		
K-ADAPTERPLATTEN HANSA	Adapterplatten HANSA		
K-SCHUTZKORB G	Schutzkorb G		
K-FILTERELEMENT	Filterelement		
K-ERSATZBEHAELTER G UND G-MINI POLY	Ersatzbehälter Serie »G« und »G- mini« Polycarbonat		
K-VERBINDUNGELEMENTE	Verbindungselemente		
K-WANDHALTER	Wandhalterung		