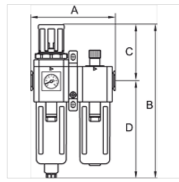
K-WTEH 2-TLG PC SCHU WAND H G

Wartungseinheit, zweiteilig PC-Behälter, Schutzkorb 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 13 95	G 1/4	1,5 - 9 bar	1050	115,0	225,5 mm	82,5	143,0	300	
K- 07 25 13 97	G 3/8	1,5 - 9 bar	1350	115,0	225,5 mm	82,5	143,0	300	
K- 07 25 13 99	G 1/2	1,5 - 9 bar	1350	115,0	225,5 mm	82,5	143,0	300	
K- 07 25 14 01	G 3/8	1,5 - 9 bar	3100	152,0	270,5 mm	104,0	166,5	400	
K- 07 25 14 03	G 1/2	1,5 - 9 bar	3100	152,0	270,5 mm	104,0	166,5	400	

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