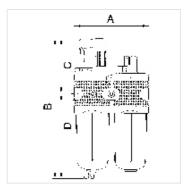
K-WTEH 2-TLG MET SICH TROPF MULTIFI

Wartungseinheiten, zweiteilig mit Metallbehälter und Sichtrohr, Tropfaufsatz Metall



Eigenschaften				
Eingangsdruck	max. 16 bar (Polycarbonatbehälter), max. 20 bar (Metallbehälter)			
Medientemperatur	max. 60 °C			
Umgebungstemperatur	max. 60 °C			
Porenweite im Filterelement	5 μm (BG 1 / BG 2), 40 μm (BG 3)			
Dichtmaterial	NBR			
Federhaube	POM-Messing			
Gehäuse	Zink-Druckguss, Alu bei Ausführung G1			
Tropfaufsatz	PA (Polycarbonatbehälter), Zink-Glas-NBR (Metallbehälter)			
Ablassventil	halbautomatisch			
Durchflusswertmessung	bei P1 = 8 bar, P2 = 6 bar und Druckabfall Δp = 1 bar			





Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

Beschreibung

Zweiteilige Wartungseinheiten, bestehend aus einem vordruckunabhängigen, rücksteuerbaren Membrandruckregler mit Sekundärentlüftung in Verbindung mit einem Zentrifugalabscheider und einem Proportionalöler.

Bestellhinweise

2-teilige Wartungseinheiten sind auch in anderen Regelbereichen (0,1 - 3 bar, 0,2 - 6 bar und 0,5 - 16 bar) und in abschließbarer Ausführung lieferbar. Bitte anfragen.

Zusätzliche Informationen

1500 l/min: P1: 10 bar, P2: 7 bar, $\Delta p \le 0.1$ bar.

Artikel								
Gewinde	Regelbereich	Durchfluss (L/min)	A (mm)	В	C (mm)	D (mm)	DN	Baugröße
G 1/4	0,5 - 10 bar	1100	93,0	196,0 mm	67,0	129,0	6	1
G 3/8	0,5 - 10 bar	1100	93,0	196,0 mm	67,0	129,0	10	1
G 1/2	0,5 - 10 bar	3500	136,0	248,0 mm	97,0	151,0	15	2
G 3/4	0,5 - 10 bar	3500	136,0	248,0 mm	97,0	151,0	20	2
G 1	0,5 - 10 bar	10500	200,0	385,0 mm	128,0	257,0	25	3
	G 1/4 G 3/8 G 1/2 G 3/4	G 1/4 0,5 - 10 bar G 3/8 0,5 - 10 bar G 1/2 0,5 - 10 bar G 3/4 0,5 - 10 bar	G 1/4 0,5 - 10 bar 1100 G 3/8 0,5 - 10 bar 1100 G 1/2 0,5 - 10 bar 3500 G 3/4 0,5 - 10 bar 3500	G 1/4 0,5 - 10 bar 1100 93,0 G 3/8 0,5 - 10 bar 1100 93,0 G 1/2 0,5 - 10 bar 1100 93,0 G 1/2 0,5 - 10 bar 3500 136,0 G 3/4 0,5 - 10 bar 3500 136,0	G 1/4 0,5 - 10 bar 1100 93,0 196,0 mm G 3/8 0,5 - 10 bar 1100 93,0 196,0 mm G 1/2 0,5 - 10 bar 1100 93,0 196,0 mm G 1/2 0,5 - 10 bar 3500 136,0 248,0 mm G 3/4 0,5 - 10 bar 3500 136,0 248,0 mm	(L/min) (mm) (mm) G 1/4 0,5 - 10 bar 1100 93,0 196,0 mm 67,0 G 3/8 0,5 - 10 bar 1100 93,0 196,0 mm 67,0 G 1/2 0,5 - 10 bar 3500 136,0 248,0 mm 97,0 G 3/4 0,5 - 10 bar 3500 136,0 248,0 mm 97,0	(L/min) (mm) (mm) (mm) G 1/4 0,5 - 10 bar 1100 93,0 196,0 mm 67,0 129,0 G 3/8 0,5 - 10 bar 1100 93,0 196,0 mm 67,0 129,0 G 1/2 0,5 - 10 bar 3500 136,0 248,0 mm 97,0 151,0 G 3/4 0,5 - 10 bar 3500 136,0 248,0 mm 97,0 151,0	(L/min) (mm) (mm) (mm) G 1/4 0,5 - 10 bar 1100 93,0 196,0 mm 67,0 129,0 6 G 3/8 0,5 - 10 bar 1100 93,0 196,0 mm 67,0 129,0 10 G 1/2 0,5 - 10 bar 3500 136,0 248,0 mm 97,0 151,0 15 G 3/4 0,5 - 10 bar 3500 136,0 248,0 mm 97,0 151,0 20

Ersatzteile	
K-HALTERBAUSATZ MULTIFIX	Halterbausatz »multifix«
K-KOPPELPAKET MEHR	Koppelpaket f. mehr. Komponenten
K-METALLBEHAELTER OELER MULTIFIX	Metallbehälter »multifix« Öler
K-PC-BEHAELTER FILTER MULTIFIX	Polycarbonatbehälter Filter
K-SCHUTZKORB G	Schutzkorb G
K-TROPFAUFSATZ POLYCARBO 1	Tropfaufsatz Polycarbonat
K-TROPFAUFSATZ METALL	Tropfausatz Metall
K-FILTERELEMENT	Filterelement
K-AUTOMAT ABLASSVENTIL	Automatisches Ablassventil
K-VERSCHLEI-SATZ	Verschleißteilesatz
K-HALTERBAUSATZ	Halterbausatz
K-SCHALTTAFELMUTTER	Schalttafelmutter
K-KOPPELPAKET SCHMA	Koppelpaket f. schma. Ausführung