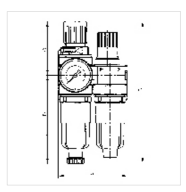
# K-WTEH 2-TLG PC MULTIFIX MINI

Wartungseinheiten, zweiteilig mit Polycarbonatbehälter



Eigenschaften	
Eingangsdruck	max. 12 bar (auch bei Metallbehälter!)
Medientemperatur	max. 60 °C
Umgebungstemperatur	max. 60 °C
Porenweite im Filterelement	5 μm
Dichtmaterial	NBR
Federhaube	POM-Messing
Gehäuse	Zink-Druckguss
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**

Zwei- bzw. dreiteilige Wartungseinheiten, bestehend aus einem vordruckunabhängigen Membrandruckregler mit Sekundärentlüftung in Verbindung mit einem Zentrifugalabscheider und einem Proportionalöler.

### **Bestellhinweise**

Wartungseinheit abschließbar auf Anfrage erhältlich. Bei Verblockung von Einzelgeräten der Serie »multifix-mini« beträgt dermaximale Arbeitsdruck 12 bar.

## **Artikel**

Bezeichnung	Gewinde	Regelbereich	Durchfluss (L/min)	A (mm)	В	C (mm)	D (mm)	DN	Baugröße
K- 07 25 01 25	G 1/8	0,5 - 10 bar	700	80,0	165,5 mm	63,0	102,5	5	0
K- 07 25 01 27	G 1/4	0,5 - 10 bar	700	80,0	165,5 mm	63,0	102,5	5	0

Ersatzteile					
K-HALTERBAUSATZ	Halterbausatz				
K-AUTOMAT ABLASSVENTIL	Automatisches Ablassventil				
K-SCHALTTAFELMUTTER	Schalttafelmutter				
K-KOPPELPAKET MEHR	Koppelpaket f. mehr. Komponenten				
K-PC-BEHAELTER FILTER MULTIFIX	Polycarbonatbehälter Filter				
K-ERSATZBEHAELTER MULTI MINI	Ersatzbehälter »multifix- mini« & »standard-mini«				
K-FILTERELEMENT	Filterelement				
K-VERSCHLEI-SATZ	Verschleißteilesatz				
K-TROPFAUFSATZ POLYCARBO 1	Tropfaufsatz Polycarbonat				
K-TROPFAUFSATZ METALL	Tropfausatz Metall				