

# K-WTEH 2-TLG PC MULTIFIX MINI

Wartungseinheiten, zweiteilig mit Polycarbonatbehälter

**HANSA FLEX**

## Eigenschaften

<b>Eingangsdruck</b>	max. 12 bar (auch bei Metallbehälter!)
<b>Medientemperatur</b>	max. 60 °C
<b>Umgebungstemperatur</b>	max. 60 °C
<b>Porenweite im Filterelement</b>	5 µm
<b>Dichtmaterial</b>	NBR
<b>Federhaube</b>	POM-Messing
<b>Gehäuse</b>	Zink-Druckguss
<b>Tropfaufsatz</b>	PA (Polycarbonatbehälter), Zink-Glas-NBR (Metallbehälter)
<b>Ablassventil</b>	halbautomatisch
<b>Durchflusswertmessung</b>	bei P1 = 8 bar, P2 = 6 bar und Druckabfall $\Delta p$ = 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 der maximale Arbeitsdruck 12 bar.

## Artikel

Bezeichnung	Gewinde	Regelbereich	Durchfluss (L/min)	A (mm)	B	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

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