

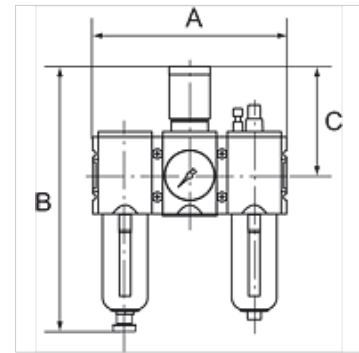
# K-WTEH 3-TLG PC SCH MANO HANSA

Wartungseinheiten, dreiteilig, mit Polycarbonatbehälter, Schutzkorb und Manometer

**HANSA FLEX**

## Eigenschaften

Eingangsdruck	1,5 - 16 bar
Ausgangsdruck	0,5 - 8 bar
Temp. Bereich	-10 °C bis +50 °C
Medien	Druckluft
Filterfeinheit	5,00 µm
Anschlussgewinde	Werkstoff Zink-Druckguss
Behälter	Polycarbonat (mit Bajonettverschluss)
Filterelement	Cellpor (PE)
Gehäuse	Werkstoff Grivory® (PA 66)
Membrane	NBR
Schutzkorb	Polyamid
Tropfaufsatz	PA
Eigenluftverbrauch	max. 1,5 l/min (abhängig vom Sekundärdruck)
Durchflusswertmessung	bei P1 = 10 bar, P2 = 6,3 bar und Druckabfall Δp = 1 bar



## Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

## Beschreibung

Zwei- bzw. dreiteilige Wartungseinheiten in modernem Design und mit hervorragenden Durchflusswerten. Arretierbarer und abschließbarer Membrandruckregler mit Sekundärentlüftung. Ölfüllung während des Betriebs möglich.

## Bestellhinweise

Steckschloss nicht im Preis inbegriffen. Bitte separat bestellen.

## Artikel

Bezeichnung	Gewinde	Durchfluss (L/min)	A (mm)	B	C (mm)	Kondensatablass
K-07 25 14 37	G 1/4	1500	156,0	225,0 mm	95,5	HA
K-07 25 14 38	G 3/8	1500	156,0	225,0 mm	95,5	HA
K-07 25 14 39	G 3/8	3500	189,0	257,0 mm	110,0	HA
K-07 25 14 40	G 1/2	3500	189,0	257,0 mm	110,0	HA
K-07 25 14 41	G 3/4	12000	255,0	329,0 mm	137,0	HA
K-07 25 14 42	G 1	12000	255,0	329,0 mm	137,0	HA
K-07 25 14 43	G 1/4	1500	156,0	243,0 mm	95,5	VA
K-07 25 14 44	G 3/8	1500	156,0	243,0 mm	95,5	VA
K-07 25 14 45	G 3/8	3500	189,0	274,0 mm	110,0	VA
K-07 25 14 46	G 1/2	3500	189,0	274,0 mm	110,0	VA
K-07 25 14 47	G 3/4	12000	255,0	343,0 mm	137,0	VA
K-07 25 14 48	G 1	12000	255,0	343,0 mm	137,0	VA

## Zubehör

**K-STECKSCHLOSS** Steckschloss

## Ersatzteile

K-HALTERBAUSATZ HANSA	Halterbausatz HANSA
K-ERSATZBEHAELTER HANSA POLY	Ersatzbehälter HANSA Polycarbonat
K-FILTERELEMENT	Filterelement
K-TROPFAUFSATZ HANSA	Tropfaufsatz HANSA
K-SCHALTTAFELMUTTER HANSA	Schalttafelmutter HANSA
K-DICHTSATZ HANSA	Dichtungssatz HANSA