

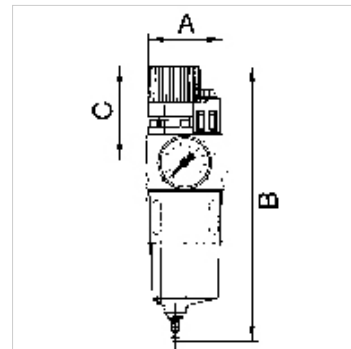
# K-WTEH KOMBI PC-BEHAE LTER S H ABLV

Combination service units with polycarbonate bowl, bowl guard and manual drain valve

**HANSA FLEX**

## Właściwości

<b>Ciśnienie wejściowe</b>	Max. 16 bar (polycarbonate bowl), Max. 25 bar (metal bowl)
<b>Temperatura czynnika</b>	max. 50 °C
<b>temperatura otoczenia</b>	Max. 50 °C
<b>wielkość porów w elemencie filtrującym</b>	50 µm
<b>Materiał uszczelniający</b>	NBR
<b>Obudowa</b>	Die-cast zinc, Spring bonnet; PA
<b>nasadka ociekowa</b>	PA
<b>pomiar wartości przepływu</b>	At P1 = 8 bar, P2 = 6 bar and pressure drop $\Delta p = 1$ bar



## Wskazówka

Dalsze informacje na zapytanie.

## Opis

A filter, pressure regulator and oil-mist lubricator combined in a single device with an extremely compact design. The pressure setting can be locked by pushing the knob down. Oil can be filled under pressure.

## Artykuł

Oznaczenie	Gwint	Zakres regulacji	Przepływ (L/min)	A (mm)	B	C (mm)
K- 07 25 08 45	G 1/4	0.5 - 10 bar	1400	67,0	217,0 mm	68,5
K- 07 25 08 47	G 1/4	0.5 - 16 bar	1000	67,0	217,0 mm	68,5
K- 07 25 08 49	G 3/8	0.5 - 10 bar	1400	67,0	217,0 mm	68,5
K- 07 25 08 51	G 3/8	0.5 - 16 bar	1000	67,0	217,0 mm	68,5
K- 07 25 08 53	G 1/2	0.5 - 10 bar	1400	65,0	217,0 mm	68,5
K- 07 25 08 55	G 1/2	0.5 - 16 bar	1000	65,0	217,0 mm	68,5
K- 07 25 08 57	G 3/4	0.5 - 10 bar	3400	97,0	296,5 mm	96,5
K- 07 25 08 59	G 3/4	0.5 - 16 bar	2800	97,0	296,5 mm	96,5
K- 07 25 08 61	G 1	0.5 - 10 bar	3400	93,0	296,5 mm	96,5
K- 07 25 08 63	G 1	0.5 - 16 bar	2800	93,0	296,5 mm	96,5

## Części zamienne

K-HALTERBAUSATZ SERIE 81	Holder for series 81
K-ERSATZBEHAEL KOMBI	Spare tank
K-SCHUTZKORB G	Protective cage
K-VERSCHLEI-SATZ	Set of wearing parts
K-TROPFAUFSATZ POLYCARBO	Drip attachment polycarbonate
K-TROPFAUFSATZ METALL	Drip attachment metal
K-FILTERELEMENT	Filter element
K-ABLASSVENTIL AUTO	Fully-automatic drain valve with Adapter G 1/8
K-RD NIPPEL KURZ 1	Reducing nipples, short type
K-XV AGM 2	Double nipples, parallel male thread