

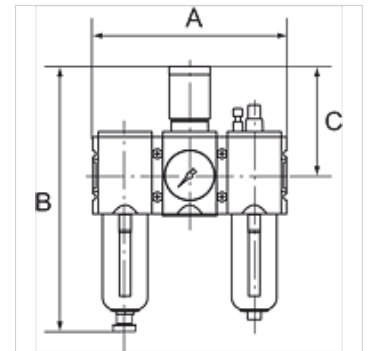
K-WTEH 3-TLG PC SCH MANO HANSA

Service units, 3-piece with polycarbonate bowl, bowl guard and pressure gauge

HANSA FLEX

Właściwości

Ciśnienie wejściowe	1.5 - 16 bar
ciśnienie wyjściowe	0.5 - 8 bar
Zakres temperatury	-10 °C to +50 °C
Czynniki robocze	sprężone powietrze
Dokładność filtra	5,00 µm
Gwint przyłącza	Material: Die-cast zinc
zbiornik	Polycarbonate (with bayonet lock)
element filtr.	Cellpor (PE)
Obudowa	Material: Grivory® (PA 66)
Przepona	NBR
siatka ochronna	Polyamide
nasadka ociekowa	PA
Zużycie własne powietrza	Max. 1.5 l/min (depending on secondary pressure)
pomiar wartości przepływu	At P1 = 10 bar, P2 = 6.3 bar and pressure drop $\Delta p = 1$ bar



Wskazówka

Dalsze informacje na zapytanie.

Opis

Two or three-piece service units with excellent flow rates in modern design. Lockable diaphragm pressure regulator with secondary ventilation, oil can be filled without interrupting operation.

Wskazówki do zamówienia

The price does not include a key lock. Please order separately.

Artykuł

Oznaczenie	Gwint	Przepływ (L/min)	A (mm)	B	C (mm)	spust skroplin
K- 07 25 14 37	G 1/4	1500	156,0	225,0 mm	95,5	Semi
K- 07 25 14 38	G 3/8	1500	156,0	225,0 mm	95,5	Semi
K- 07 25 14 39	G 3/8	3500	189,0	257,0 mm	110,0	Semi
K- 07 25 14 40	G 1/2	3500	189,0	257,0 mm	110,0	Semi
K- 07 25 14 41	G 3/4	12000	255,0	329,0 mm	137,0	Semi
K- 07 25 14 42	G 1	12000	255,0	329,0 mm	137,0	Semi
K- 07 25 14 43	G 1/4	1500	156,0	243,0 mm	95,5	Auto
K- 07 25 14 44	G 3/8	1500	156,0	243,0 mm	95,5	Auto
K- 07 25 14 45	G 3/8	3500	189,0	274,0 mm	110,0	Auto
K- 07 25 14 46	G 1/2	3500	189,0	274,0 mm	110,0	Auto
K- 07 25 14 47	G 3/4	12000	255,0	343,0 mm	137,0	Auto
K- 07 25 14 48	G 1	12000	255,0	343,0 mm	137,0	Auto

Akcesoria

K-STECKSCHLOSS Key lock

Części zamienne

K-HALTERBAUSATZ HANSA	Holder HANSA
K-ERSATZBEHAELTER HANSA POLY	Spare tank HANSA polycarbonat
K-FILTERELEMENT	Filter element
K-TROPFAUSSATZ HANSA	Drip attachment HANSA
K-SCHALTTAFELMUTTER HANSA	Nut HANSA
K-DICHTSATZ HANSA	Set of seals HANSA