

K-FI AK KOH PC-BEHAE SCHUTZK HANSA

Activated carbon filters

HANSA FLEX

Свойства

Входное давление	0 - 16 bar
Область температур	-10 °C to +50 °C
Рабочие среды	Сжатый воздух
Соединительная резьба	Material: Die-cast zinc
Емкость	Polycarbonate (with bayonet lock)
Фильтрующий элемент	Activated carbon
Корпус	Material: Grivory® (PA 66)
Защитная сетка	Polyamide
Остаточное содержание	0.005 mg/m ³ , class 0 acc. to DIN ISO 8573-1
Измерение расхода воздуха	At P2 = 6 bar and pressure drop $\Delta p = 0.5$ bar



Указание

Прочие данные только по запросу.

Описание

Activated carbon filters in modern design for compliance with strict compressed air purity requirements. Activated carbon filters are used to absorb oil vapour up to a residual oil content of 0.005 mg/m³ from compressed air and gases.

Изделие

Наименование	Резьба	Расход (L/min)	A (mm)	B	C (mm)
K- 07 25 10 41	G 1/4	500	52,0	157,0 mm	34,0
K- 07 25 10 42	G 3/8	500	52,0	157,0 mm	34,0
K- 07 25 10 43	G 3/8	1600	63,0	183,0 mm	42,5
K- 07 25 10 44	G 1/2	1600	63,0	183,0 mm	42,5
K- 07 25 10 23	G 3/4	3000	85,0	240,5 mm	58,0
K- 07 25 10 24	G 1	3000	85,0	240,5 mm	58,0

Запасные части

K-HALTERBAUSATZ HANSA	Holder HANSA
K-ERSATZBEHAELTER HANSA POLY	Spare tank HANSA polycarbonat