

K-FI AK KOH PC-BEHAE SCHUTZK HANSA

Activated carbon filters

HANSA FLEX

Vlastnosti

Tlak na vstupu	0 - 16 bar
Teplotní rozsah	-10 °C to +50 °C
Média	Stlačený plyn
Připojovací závit	Material: Die-cast zinc
Nádoba	Polycarbonate (with bayonet lock)
Filtrační prvek	Activated carbon
Pouzdro	Material: Grivory® (PA 66)
Ochranný košík	Polyamide
Obsah zbytkových olejů	0.005 mg/m ³ , class 0 acc. to DIN ISO 8573-1
Měření hodnoty průtoku	At P2 = 6 bar and pressure drop $\Delta p = 0.5$ bar



Upozornění

Další údaje na dotaz.

Popis

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.

Výrobek

Označení	Závit	Průtok (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

Náhradní díly

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