

K-FI PC-BEHÄLTER HW G-MINI

Filters

HANSA FLEX

Właściwości

Ciśnienie wejściowe	Max. 10 bar
Temperatura czynnika	max. 70 °C
temperatura otoczenia	Max. 70 °C
Ciśnienie pracy	1.5 - 9 bar
wielkość porów w elemencie filtrującym	5 µm
Materiał uszczelniający	NBR
Obudowa	Die-cast aluminium
Drain valve	Semi-automatic
pomiar wartości przepływu	At P1 = 8 bar, P2 = 6 bar and pressure drop $\Delta p = 1$ bar
Dalsze informacje	User manual on request



Artykuł

Oznaczenie	Gwint	Przepływ (L/min)	A (mm)	B	C (mm)	D (mm)	Typowielkość
K- 07 25 06 49	G 1/8	950	38,0	110,0 mm	17,0	93,0	200
K- 07 25 06 50	G 1/4	950	38,0	110,0 mm	17,0	93,0	200

Akcesoria

K-ERSATZBEHÄLTER G UND G-MINI POLY	Spare tanks »G« Series and »G-mini« Series Polycarbonat
K-SCHUTZKORB G	Protective cage
K-FILTERELEMENT	Filter element
K-HALTERBAUSATZ	Holder
K-VERBINDUNGSELEMENTE	Connecting sets
K-WANDHALTER	Wall bracket