

Фильтр пневматический серии KEW



Модель	KEW1000	KEW2000	KEW3000	KEW4000	KEW5000
Максимальное давление (МПа)	1.5				
Макс. рабочее давление (МПа)	1.0				
Рабочая температура (°C)	5~60				
Фильтрация	25 мкм (5 мкм опционально)				
Материал колбы	Поликарбонат				
Защита колбы	Нет		Доступен		
Диапазон регулировки давления (МПа)	0.15~0.85				
Тип клапана	С переполнением				

Модель	Спецификация				Аксессуары	Слив	Модели с автосливом
	* Расход (л/мин)	** Подключение (G)	Манометр, резьба (G)	Вес, кг	Кронштейн		
KEW1000–M5	100	M5	1/16	0.09	B120	Ручной	KEW2000–01D
KEW2000–01	1078	1/8	1/8	0.36	B220		KEW2000–02D
KEW2000–02	1165	1/4	1/8	0.56	B320		KEW3000–02D
KEW3000–02	1998	1/4	1/8	0.56	B320	а. Полуавтоматический	KEW3000–03D
KEW3000–03	2177	3/8	1/8	0.56	B320		KEW4000–03D
KEW4000–03	5108	3/8	1/4	1.15	B420		KEW4000–04D
KEW4000–04	5211	1/2	1/4	1.15			KEW4000–06D
KEW4000–06	5750	3/4	1/4	1.21			KEW5000–06D
KEW5000–06	6200	3/4	1/4	1.70	б. Ручной	KEW5000–06D	
KEW5000–10	6400	1	1/4	1.70		KEW5000–10D	

* При условии, что на входе давление воздуха 8.0 Bar и установленное значение 6.3 Bar

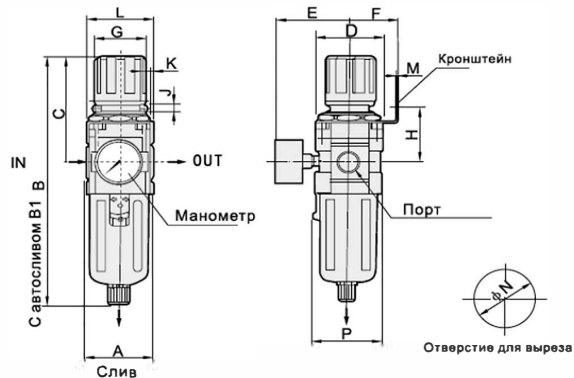
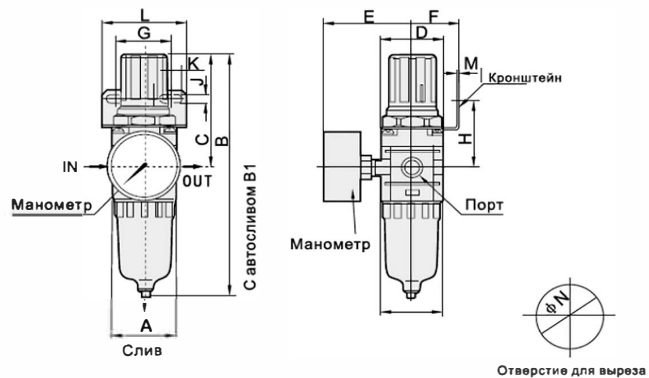
** Резьба типа PT/NPT - опционально



ОСНОВНЫЕ РАЗМЕРЫ

KEW1000-KEW2000

KEW3000-KEW5000



Модель	Порт	A	B	B1	C	D	E	F	G	H	J	K	L	M	N	P
KEW1000	M5	25	109.5	-	50.5	25	26	25	28	30	4.5	6.5	40	2	20.5	28
KEW2000	1/8"-1/4"	40	164.5	202.5	78	40	56.8	30	34	43.5	5.4	15.4	55	2.3	33.5	40
KEW3000	1/4"-3/8"	53	211	224.5	92.5	53	60.8	39	40	46	6.5	8	53	2.3	42.5	56
KEW4000	3/8"-1/2"	70	262	265	112	70	70.5	49.2	54	53.5	8.5	10.5	70	2.3	52.5	73
KEW4000-06	3/4"	75	267	270	114	70	70.5	49.2	54	55.5	8.5	10.5	70	2.3	52.5	73
KEW5000	3/4"-1"	90	338	341	116	90	75.5	49.2	54	62	8.5	10.5	70	2.3	52.5	90

(мм)

