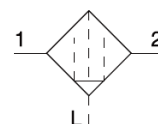


Микрофильтр AFM20~AFM40-ХКV01

Субмикрофильтр AFD20~AFD40-ХКV01



Номер для заказа

AFM **30** — **F02** **D** — ХКV01

AFD **30** — **F02** **D** — ХКV01

① ② ③

	Обознач.	Описание	①						
			Типоразмер						
			AFM20	AFM30	AFM40	AFD20	AFD30	AFD40	
②	Присоединение	F01	G1/8"	•	—	—	•	—	—
		F02	G1/4"	•	•	—	•	•	—
		F03	G3/8"	—	•	•	—	•	•
		F04	G1/2"	—	—	•	—	—	•
③	Отвод конденсата	—	Кран	•	•	•	•	•	•
		C	Авт. конденсатоотводчик (Н.З.)	•	—	—	•	•	—
		D	Авт. конденсатоотводчик (Н.О.)	—	•	•	—	•	•

Технические характеристики

Модель	AFM20	AFM30	AFM40	AFD20	AFD30	AFD40
Рабочая среда	Сжатый воздух					
Максимальное рабочее давление	1.0 МПа					
Минимальное рабочее давление	0.05 МПа					
Испытательное давление	1.5 МПа					
Рабочая температура	-5 ~ 60 °С (без заморозки)					
Тонкость фильтрации	0.3 мкм			0.01 мкм		
Срок службы фильтрующего элемента	180 дней					
Объем резервуара	8 см ³	25 см ³	45 см ³	8 см ³	25 см ³	45 см ³
Номинальный расход, норм. л/мин ¹	200	450	1100	120	240	600
Содержание масла на выходе	Не более 1 мг/норм. м ³ ²			Не более 1 мг/норм. м ³ (при насыщении маслом до 0.01)		
Присоединение	G1/8" G1/4"	G1/4", G3/8"	G3/8", G1/2"	G1/8" G1/4"	G1/4", G3/8"	G3/8", G1/2"
Материал резервуара	Поликарбонат					
Вес	0.09 кг	0.19 кг	0.38 кг	0.09 кг	0.19 кг	0.38 кг

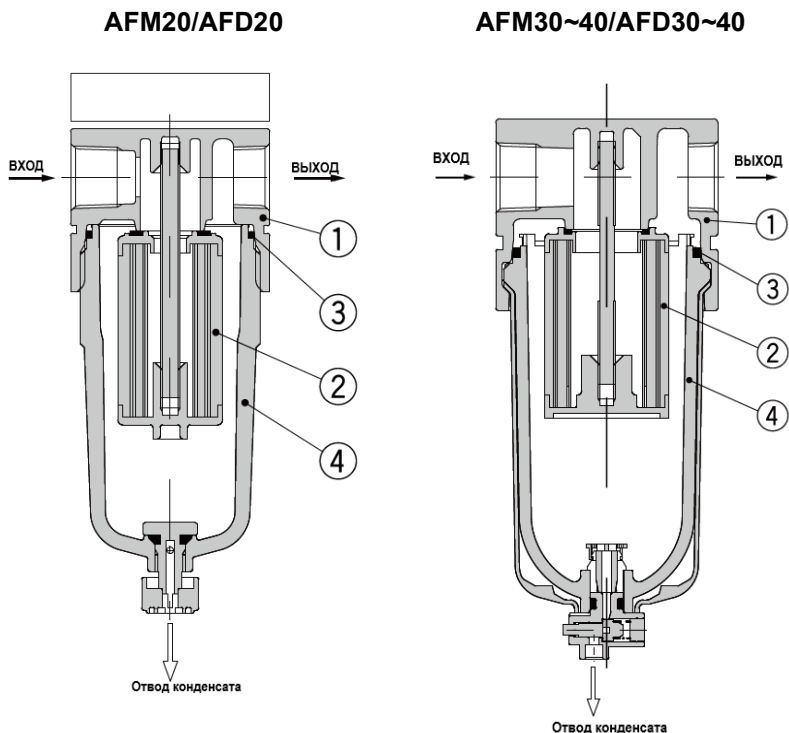
1 При давлении на входе 0.7 МПа.

2 При давлении 30 мг/норм.м³ на входе.

Принадлежности (для отдельного заказа)

Модель	AFM20	AFD20	AFM30	AFD30	AFM40	AFD40
Фильтрующий элемент	AFM20P-060AS-ХКV01	AFD20P-060AS-ХКV01	AFM30P-060AS-ХКV01	AFD30P-060AS-ХКV01	AFM40P-060AS-ХКV01	AFD40P-060AS-ХКV01
Крепежный угольник	AF22P-050AS-ХКV01		AF32P-050AS-ХКV01		AF42P-050AS-ХКV01	
Конденсатоотводчик	Н.З.	AD27-A-ХКV01	AD37-A-ХКV01		AD47-A-ХКV01	
	Н.О.	—	AD38-A-ХКV01		AD48-A-ХКV01	

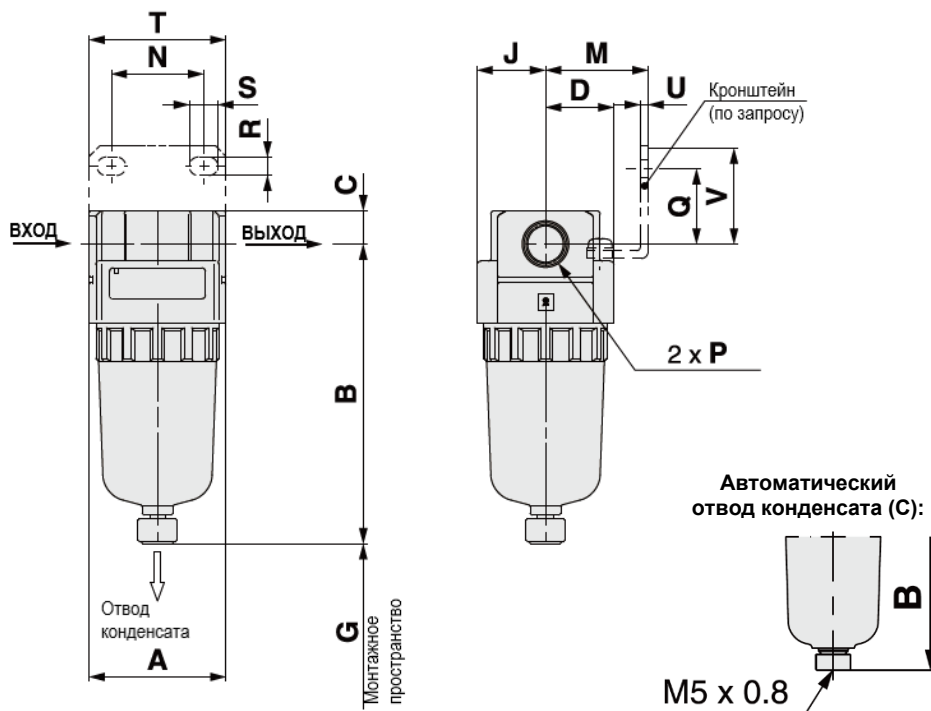
Конструкция



Номер	Название
1	Корпус
2	Фильтрующий элемент
3	Уплотнение резервуара (NBR)
4	Резервуар

Размеры

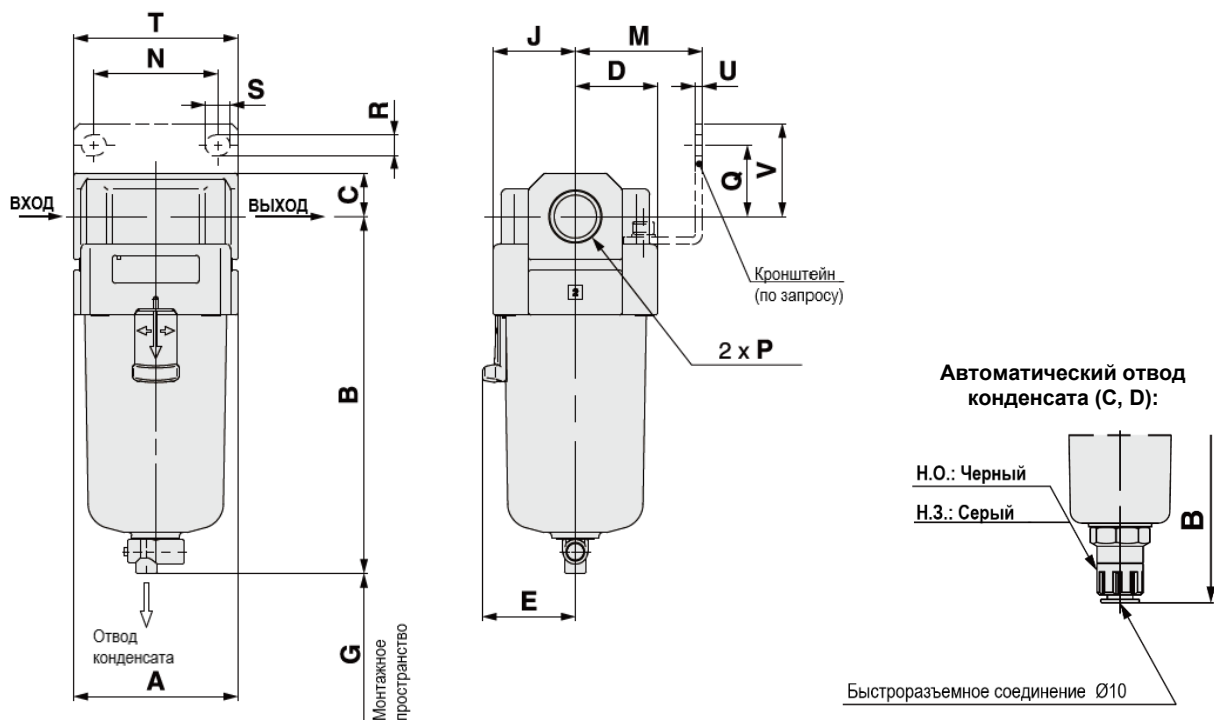
AFM20/AFD20



Модель	P	A	B	C	D	E	G	J	Размеры кронштейна								С авт. конденсатоотводчиком
									M	N	Q	R	S	T	U	V	B
AFM20/AFD20	G1/8" G1/4"	40	87.6	9.8	20	-	45	20	30	27	22	5.4	8.4	40	2.3	28	104.9

Размеры

AFM30~40-ХКV01 / AFD30~40-ХКV01



Модель	P	A	B	C	D	E	G	J	Размеры кронштейна							С авт. конденсатоотводчиком	
									M	N	Q	R	S	T	U	V	B
AFM30/AFD30	G1/4" G3/8"	53	115.1	14	26.7	30	50	26.7	41	35	23	6.5	13	53	2.3	30	156.8
AFM40/AFD40	G3/8" G1/2"	70	147.1	18	35.5	38.4	75	35.5	50	52	26	8.5	12.5	70	2.3	35	186.9