



Регулятор давления и фильтр влагонаслоотделитель в одном корпусе. Индивидуальный или модульный монтаж.  
Максимальное давление 13 бар. Температура эксплуатации -5...+50°C. Расход указан при 6.3 бар и Δр=1 бар.

**КОДИРОВКА**

1	2	3	4	5	6			
171	04	B	.	B	.	D	.	-



Модель 17304E...S

№	Обозначение	Расшифровка значений				
		РАЗМЕР				
1	ИСПОЛНЕНИЕ	170	Размер 1. Корпус металл. Расход 750 нл\мин			
		171	Размер 1. Корпус технополимер. Расход 750 нл\мин			
		172	Размер 2. Корпус металл. Расход 2000 нл\мин			
		173	Размер 3. Корпус металл. Расход 3150 нл\мин			
2	ТИП ИЗДЕЛИЯ	04	<b>ФИЛЬТР-РЕГУЛЯТОР</b>			
3	ПРИСОЕДИНЕНИЕ		1	2	3	
		A	1/8	1/4	3/8	
		B	1/4	3/8	1/2	
		E	-	-	3/4	Выполняется только для индивидуального монтажа
4	ФИЛЬТРУЮЩИЙ ЭЛЕМЕНТ	A	Фильтрующий элемент 5 мкм			
		B	Фильтрующий элемент 20 мкм			
		C	Фильтрующий элемент 50 мкм			
5	РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ	A	0...2 бар			
		B	0...4 бар			
		C	0...8 бар			
		D	0...12 бар			
6	ОПЦИИ	-	Полуавтоматический сброс конденсата (стандарт)			
		S	Автоматический сброс конденсата			
		P	Защитный кожух колбы (только для размера 1). Для всех остальных размеров в составе стандартной комплектации.			
		PS	Защитный кожух колбы и автоматический сброс конденсата (только для размера 1)			