## ехнический бюллетень RU-2710 2007-08

## Продувочный фильтр AFV1

Для обеспечения стерильности воздуха одновременно с поддержанием безопасного давления при заполнении или опорожнении герметичных емкостей необходимо применять продувочные фильтры.

Фильтр AFV1 компании amafiltergroup специально сконструирован для фильтрации продувочного газа на емкостях. При использовании 0.2 микронных картриджей с гидрофобной РТFE мембранной можно быть уверенным что вирусы и микроорганизмы будут удалены из газа поступающего в емкости.



- Для установки картриджей с адаптерами X7 и X6
- Низкий перепад давления
- Корпус из нержавеющей стали 316L
- Запирание трехсекционным хомутом
- Конструкция без мертвых зон с одним полированным входным и выходным портом
- Полировка корпусы и электрополировка основания

## Спецификации

Материалы

Корпус : нержавеющая сталь 316L

Соединения

1 ½ - 2" : хомут или DIN11851

Расчетные данные

Расчетная температура: 0 / 110 °C

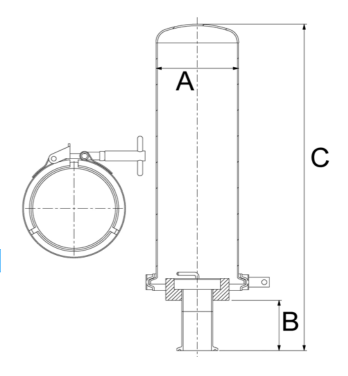
Расчетное давление : неприменимо, (только

для вентиляции)

Устанавливаемые картриджи

Для корпуса 10" : TMV 0.2-10U-X7S Для корпуса 20" : TMV 0.2-20U-X7S

Подробнее о картриджах см. в бюллетене 4661



Размеры								
Длина картриджа	А [мм]	В [мм]	С [мм]	Объем [л]	Вес [кг]			
10"	101.6	36	390	2.5	3.1			
20"	101.6	36	647	4.5	4.1			

Замечание: Габариты - только для ссылки. Для инсталляции

используйте габаритные чертежи.

## Информация для заказа

	AFV 1	2	2	Т	
тип amafiltergroup AFV1				<b>Тип соединения</b> Т = хомут M = DIN 11851	
Длина картриджей 1 = 10" 2 = 20"			Размер соединения         1.5 = 1.5" (DN40)         2 = 2" (DN50)		

**CSS** (Consumables, Services, Systems) - новый подход группы компаний Амафильтер
Во всем мире группа компаний Амафильтер предлагает полный комплекс услуг, включающих капитальное оборудование, расходные материалы и сервис. Амафильтер может предложить широкий выбор фильтровальных решений, что делает наш подход более гибким и позволяет в точности исполнять требования заказчиков.



стр. 1 из 1