

amaGuard EP картриджи с абсолютным рейтингом

amaGuard EP это гофрированный полипропиленовый фильтровальный картридж с абсолютным рейтингом. Картридж был разработан в результате многолетнего опыта производства картриджей. Из-за особенностей конструкции amaGuard EP обеспечивает чрезвычайно эффективную фильтрацию по очень конкурентоспособной цене.

Характеристики

- Высококачественный флис из выдувного полипропилена
- Стойкость к большинству химикатов
- Эффективность > 99,9% в диапазоне от 0,6 до 80 микрон
- Длина от 10 до 40" (другие по требованию)
- Материал фильтровальной перегородки отвечает требованиям FDA для пищевой промышленности

Спецификация

Материалы

Фильтровальная перегородка : полипропилен
Оснастка : полипропилен
Дренажный слой : полипропилен
Концевые адаптеры : термоклей
Прокладки и уплотнения : силикон, EPDM, Viton[®],
Vuna-N
другие материалы под заказ

Размеры

Наружный диаметр : 66 мм
Длина : см. информацию для заказа
Фильтровальная поверхность: 0,6 м² на 10"



*Максимально рекомендуемый перепад давления
2 бар*

*Максимально рекомендуемая температура
65 °C*

Применимость в пищевой промышленности
Все картриджи отвечают требованиям FDA 21 CFR177 для применения в пищевой промышленности.

Биологическая безопасность

Материал фильтровальной перегородки и компонентов (за исключением прокладок и уплотнительных колец) прошли тесты USP Biological Reactivity и Химико-Физический тест для пластика класса VI.

CSS (Consumables, Services, Systems) - новый подход группы компаний Амафильтер

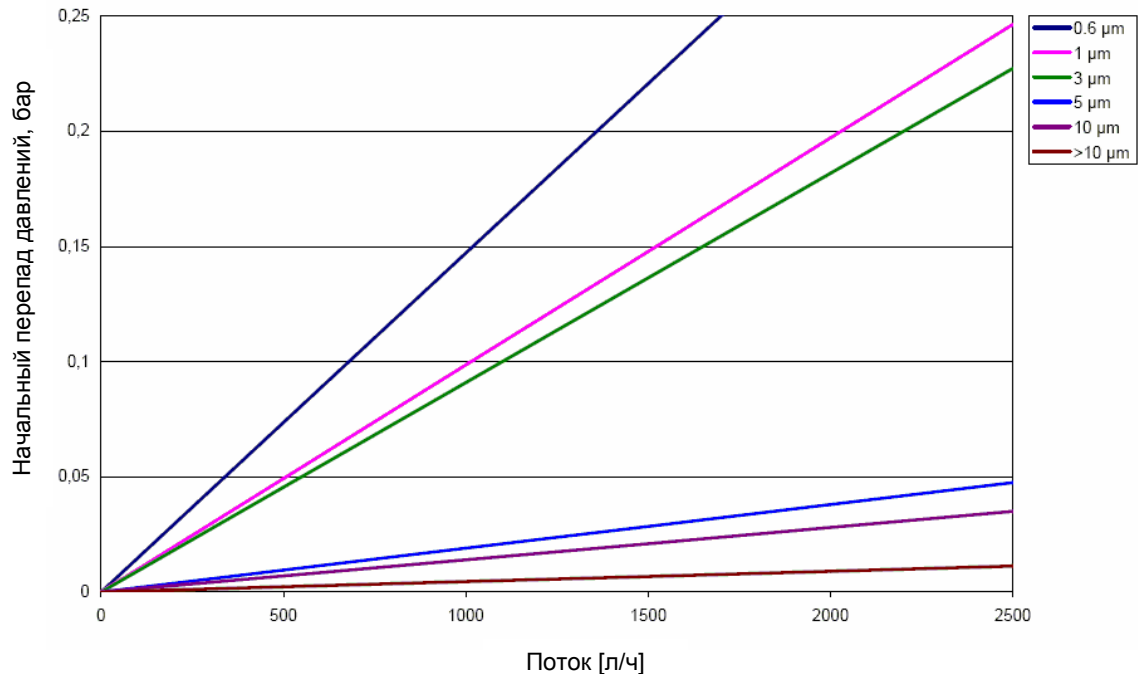
Во всем мире группа компаний Амафильтер предлагает полный комплекс услуг, включающих капитальное оборудование, расходные материалы и сервис. Амафильтер может предложить широкий выбор фильтровальных решений, что делает наш подход более гибким и позволяет в точности исполнять требования заказчиков.



стр. 1 из 2

amaGuard EP картриджи с абсолютным рейтингом

Поток через 10" картридж



Информация для заказа

amaGuard EP	1	20	U	X3	S	A
-------------	---	----	---	----	---	---

Тип картриджа amaGuard EP	A = абсолютный рейтинг (>99.9%)
Номинальная селективность [μm] 0,6, 1, 3, 5, 10, 20, 30, 50, 80	Материал прокладок и уплотнительных колец S = Силикон N = резина Buna-N E = EPDM V = Viton®
Номинальная длина [дюймы] 10 (250 мм) 20 (500 мм) 30 (750 мм) 40 (995 мм)	Исполнение картриджа X3 = SOE с плоским торцом и наружными уплотнительными кольцами тип 222 X4 = DOE с плоскими прокладками X6 = SOE с плоским торцом, байонетом и наружными уплотнительными кольцами тип 226 X7 = SOE с перьевым торцом, байонетом и наружными уплотнительными кольцами тип 226
Материал сердечника U = полипропилен	