

запатентованный угольный блок

ПФАС (пер- и полифторалкильные вещества) — это группа соединений, известных своей химической стабильностью и способностью выдерживать высокие температуры, что делает их широко используемыми в промышленности и коммерции. Однако, как устойчивые загрязнители, их часто называют «вечными химикатами», они вызывают озабоченность в отношении окружающей среды и здоровья. Именно поэтому их необходимо удалять из воды. Картридж PFAS Armor разработан для эффективного удаления PFOA и PFOS из воды. Он также удаляет хлор, неприятный вкус, запахи и другие химические вещества. ПФАС (пер- и полифторалкильные вещества) — это группа соединений, известных своей химической стабильностью и способностью выдерживать высокие температуры, что делает их широко используемыми в промышленности и коммерции. Однако, как устойчивые загрязнители, их часто называют «вечными химикатами», они вызывают озабоченность в отношении окружающей среды и здоровья. Именно поэтому их необходимо удалять из воды.

Картридж PFAS Armor разработан для эффективного удаления PFOA и PFOS из воды. Он также удаляет хлор, неприятный вкус, запахи и другие химические вещества.

<u>-</u>

МАКСИМАЛЬНАЯ РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА **45°C (113°F)** МИНИМАЛЬНАЯ РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА **4°C (39,2°F)**



Снижение PFOA/PFOS.

Срок службы: 113562 л (30000 галлонов).

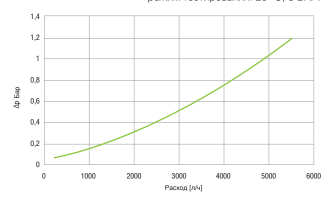
Обслуживание: не требуется.

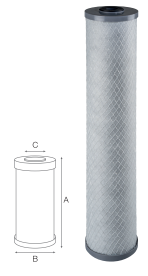
СПЕПИФИКАПИИ

Отобранные материалы, пригодные для питьевой воды. Фильтрующий материал: запатентованное углеродное

основание

Прокладка: NBR (нитрил-бутадиеновый каучук) Концевые крышки: РР (полипропилен) Внешняя сетка: РР (полипропилен) Тест, проведённый на системе PFAS Armor™ Alt Mono Media: режим тестирования: 20 °C, 3 БАР.





PFAS Armor™ 20" BIG - замена для for PFAS Armor™ Alt Mono Media System

код	модель	номинальная	микрон	макс. скорость	Габариты мм		
		ВЫСОТА		ПОТОКА л/ч			С
RE5397625	PFAS Armor 20" BIG SX 1mcr	20"	1	1800	508	114	26

PFOA + PFOScпособность к снижению проверена при 1,5 мкг/л в подаваемой воде с уменьшением на 95% или более.

МОДЕЛИ:

- PFÅSA RMOR 20" BIG серия 20", внешний диаметр 4,50", внутренний диаметр 1,10".
Конфигурация SX.

СЕРТИФИКАЦИИ:





