

64 СЕРИЯ

Многопозиционный Корпус Фильтра



Многопозиционный корпус **64 Серии** разработан для 3, 5, 10, 15 картриджей длиной до 40 дюймов. Разборная оболочка по центру оборудована литым V-образным зажимом для давлений от 10 бар изб. Устанавливаемый на ножках с разборной оболочкой, корпус является идеальным выбором для вставных картриджей с одним открытым концом.

Простая съемная крышка обеспечивает легкий доступ к картриджам для быстрой замены.

Благодаря свободной чистой дренажной камере корпуса **64 Серии** подходят для технологических процессов, где необходимы чистота и простота обслуживания. Такой автономный корпус подходящий как для картриджей с одним открытым концом, так и для картриджей с двумя открытыми концами может быть использован во многих процессах. Крышки на болтах – опция для всех моделей.

64 Серии подходит для всего ряда картриджей Amazon и стандартных промышленных картриджей с номинальной длиной 20, 30 и 40 дюймов.

Характеристика изделия

- Разборный дизайн обеспечивает легкий доступ к картриджам для их замены,
- Выпуклое дно обеспечивает полный дренаж чистой камеры, что приводит к чистоте всей системы,
- Настраиваемые ножки позволяют потребителю выровнять высоту входа и выхода,
- В крышках на литых V-образных зажимах применяется уникальное уплотнение типа 'W' для надежной работы без протечек
- Высококачественные литые V-образные зажимы для надежности и безопасности,
- Литая прижимная гайка с цельной шайбой из ПТФЭ для легкого навинчивания уплотнения картриджа вручную,
- Широкий ряд присоединительных типоразмеров,
- Унифицированная чаша позволяет использовать Код 3, Код 8 и Код А, а также картриджи DOE в одном и том же корпусе,
- Соответствует требованиям PED и АТЕХ.



Комплектующие

Комплект манометра и выпускного клапана



Комплект манометра и автоматического выпускного клапана



Шаровой кран и ниппель



Характеристики и преимущества корпусов 64 Серии

- Большой выбор размеров корпусов подходящих для применения в широком диапазоне процессов
- Выпускной клапан и конденсатоотводчики на входе в фильтр и на выходе из него для эффективной замены картриджей
- Каждый корпус прошел гидростатическое испытание
- Внутренняя и внешняя электрополировка
- Каждый корпус протравлен и имеет уникальный серийный номер для полной прослеживаемости
- Зажимная гайка с цельной литой шайбой ПТФЭ, навинченное до отказа рукой уплотнение
- Возможно изготовление по заказу клиента
- Унифицированный колпак позволяет использовать различные сменные картриджи (Код 3, Код 8, Код А) или DOE в одном корпусе

Технические характеристики

Макс. рабочие условия	6403	6405	6410	6415
жидкости V-образный зажим	10 бар изб	10 бар изб	10 бар изб	7 бар изб
Замок: на болтах	FV/10 бар изб	FV/10 бар изб	FV/10 бар изб	FV/10 бар изб
газы V-образный зажим	7,5 бар изб	4,5 бар изб	2 бар изб	1,5 бар изб
Замок: на болтах	FV/7,5 бар изб	FV/4,5 бар изб	FV/2 бар изб	FV/1,5 бар изб
Температурный диапазон	-10°C+150°C			

Конструкционные материалы

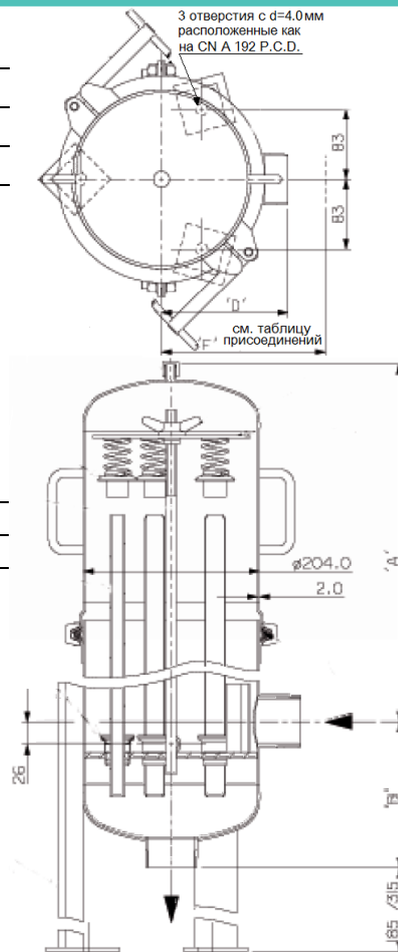
Корпус	Нержавеющая сталь марки 316L
Замок:	V – образный зажим – нержавеющая сталь марки 304
Винтовой зажим:	Сталь оцинкованная (опция - нержавеющая сталь)
Финальная обработка поверхности	Электрополировка

Присоединения

	6403-05	6410	6415
Входной/выходной	2 дюйма BSPM	Фланец 3 дюйма	Фланец 4 дюйма
Выпускной клапан	¼ дюйма BSP	¼ дюйма BSP	½ дюйма BSP
Слив:	½ дюйма BSPM	½ дюйма BSPM	1 дюйм BSPM

По запросу предоставляются технические чертежи на каждый конкретный корпус с указанием габаритных размеров, объема, веса, максимальных температур и расчетного давления.

Соответствие PED	Соответствует 97/23/EC
Группа жидкостей	1 + 2 группа жидкостей, газ группы 2
Маркировка	Имеет маркировку CE
Исключения	Группа жидкостей 1 - взрывчатые
Соответствие ATEX	Соответствует 94/9/ EC уровень CE Ex II 2 GD с X



Руководство к оформлению заказа

Число вставок 03 - 3 вставки 05 - 5 вставок 10 - 10 вставок 15 - 15 вставок	Концевой адаптер 0 - Код 0 7 - Код 7 8 - Код 8 A - Код A U - Универсальный	Установка B - Фиксированные ножки C - Регулируемые ножки	Тип присоединения A - BSPM C - BS4504 Фланец N16 G - Табл. 'E' Фланец H - ANSI Фланец 150# K - Патрубок L - Трикламп M - DIN11851 соединение N - RJTM соединение P - SMSM соединение R - IDFM соединение S - DIN2633 Фланец U - NPTM *2" только	Поверхность E - Электрополировка
Длина картриджа 2 - 20" *6403 & 6405 только 3 - 30" 4 - 40"	Колпак A - литой V-образный зажим E - крышка колпака с винтовыми зажимами T - крышка колпака с винтовыми зажимами из нержавеющей стали	Присоединение 3-5 вставок 20 - 2" 30 - 3" *6405 только 10-15 вставок 30 - 3" 40 - 4"	Материал 1-316 НС	Уплотнения E - ЭПДМ F - ФЭП/Силикон только для винтовых зажимов S - Силикон *нет для 6415 V - Витон

Пример: 640520AC20A1EE = 64 Серия, 5 картриджей DOE по 20 дюймам, литой V-образный зажим регулируемые ножки, присоединение BSPM 2", конструкция из нержавеющей стали марки 316 с уплотнениями из ЭПДМ, полностью электрополированный.

AMAZON FILTERS LTD.

ALBANY PARK ESTATE, FRIMLEY ROAD,
CAMBERLEY, SURREY, GU16 7PG
ENGLAND

Тел: +44 (0) 1276 670 600

Факс: +44 (0) 1276 670 101

Email: sales@amazonfilters.co.uk

Web: www.amazonfilters.com



Сертификат № FM39584



Эксклюзивный представитель в России:

ООО «ДАЛВА Фильтр»

125438, Москва, ул. Михалковская, д.63Б, стр.4, оф. 433

Тел.: +7(495) 617-08-14

Факс: +7 (495) 617-08-14

Эл. почта: dfilter@dfilter.ru

Сайт: www.dfilter.ru