# 65 Серия



## Корпус фильтра для 3-10 картриджей

Данный ряд корпусов 65 Серии предназначен для 3, 5 или 10, картриджей длиной до 40". Данные корпуса открываются сверху, крышка закреплена винтовым зажимом в стандартной версии для избыточного давления 16 бар (жидкости) и от 1,5 до 16 бар (газы). Они также рассчитаны на работу в вакууме и условия – 10 и 150°C. Корпуса устанавливаются на ножках и оборудованы стандартным эллипсоидным днищем, что позволяет применять их там, где необходим полный дренаж емкости. Данный дизайн позволяет поддерживать общую чистоту технологической системы. Благодаря возможности использования картриджей как с одним открытым концом, так с двумя, они находят широкое применение. К 65 Серии подходят все картриджи Amazon и промышленные стандартные картриджи с рейтингом от 0.1 до 500 мкм и номинальной длиной 10, 20, 30 и 40".

#### Характеристики изделия

- эллипсоидное днище обеспечивает полный дренаж емкости, что улучшает качество чистоты всей системы
- крышка в верхней части корпуса с винтовым зажимом
- литая прижимная гайка с цельной тефлоновой шайбой для плотной посадки картриджа
- широкий выбор присоединительных типоразмеров, длин картриджей и конструкционных материалов
- соответствует PED и ATEX



# Дополнительное оборудование Манометр и рем. комплект выпускного клапана Манометр и рем. комплект автоматического выпускного клапана Шаровой кран и ниппель

# Характеристики и преимущества Серии 65

- Встроенный выпускной клапан, конденсатоотводчики на входе и на выходе фильтра для эффективной смены фильтра
- Каждый корпус проходит гидростатические испытания
- Внутренняя и внешняя поверхности обработаны электрополировкой (стандартная версия)
- На каждом корпусе вытравлен уникальный серийный номер для полной прослеживаемости
- Предоставляется полное обслуживание
- Универсальный цилиндр обеспечивает выбор заглушки (код 3, код 8 и код A) или картриджи с двумя открытыми концами в одном корпусе

### Технические характеристики

Максимальные рабочие нагрузки 6503 6505 6510

FV/16 бар изб FV/16 бар изб

Жидкость: крышка на болтах

Газ: крышка на болтах FV/16 бар изб FV/16 бар изб FV/16 бар изб

FV/16 бар изб

 $-10^{\circ}$ C /  $150^{\circ}$  C Температурный диапазон:

Конструкционные материалы

Корпус:	нержавеющая сталь марки 316	
Крышка:	винтовые зажимы – оцинкованная углеродистая	
	сталь (опция – нержавеющая сталь)	
Обработка поверхности	электрополирование	
сосуда		

Обработка поверхности

Корпус:	электрополирование
Сетка:	травление кислотой

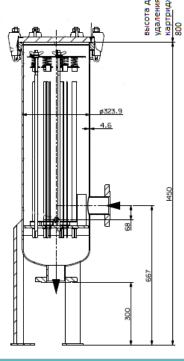
Присоединения

Входной/выходной патрубок:	6503	6505	6510
Выпускной клапан:	2" BSPM	2" BSPM	3" фланец
Дренажное устройство:	1/4 " BSP	1/4 " BSP	½" BSP
	½" BSPM	½" BSPM	½" BSPM

PED Статус:	соответствует требованиям 97/23/ЕС
Группа:	жидкости 2й гр.
	газ 2й гр.
Маркировка:	CE
Исключения:	гр. 1 жидкости – взрывоопасные
ATEX	соответствует 94/9/ЕС, уровень СЕ Ex ll 2 GD c X

Технические чертежи к каждому отдельному корпусу с указанием размеров, объема, веса, максимальной температуры и расчетного давления предоставляются по запросу.





# Руководство к оформлению заказа

#### ЧИСЛО ВСТАВОК

03 - 3 вставки

05 - 5 вставок

10 - 10 вставок

#### КОНЦЕВОЙ АДАПТЕР

0 - код 0

А-код А

U - универсальный

8 - код 8

#### **ЖАТНОМ**

В - фиксированные

ножки

С - регулируемые ножки

\***только** 6503 и 6505

#### ПРИСОЕДИНЕНИЕ

A - BSPM \*только 6503 и 6505

D - BS4504 фланец PN25

J - ANSI фланец 300#

S - DIN2633 фланец К - штуцер

Е - обработана

электрополированием

ПОВЕРХНОСТЬ





1 - 10" **\*только** 6503 и 6505

2 - 20"

3 - 30"

4 - 40"

В - плоская крышка с винтовыми зажимами

ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ 3-5 вставок 20 - 2"

30 - 3"

10 вставок 30 - 3" 40 - 4"

#### МАТЕРИАЛЫ

1 - нержавеющая сталь марки

316 (L)

#### **УПЛОТНЕНИЕ**

Е-ЭПДМ

F - ФЭП/силикон 5 - силикон

V-витон

Пример: 650510AC20A1EE = 65 Серия, 5 x 20" картридж с открытыми с двух сторон концами, крышка с литым V-образным зажимом, регулируемые ножки, присоединение 2" BSPM. Конструкционный материал – нержавеющая сталь марки 316L с уплотнениями из ЭПДМ, поверхность полностью электрополирована.

# MAZON FILTERS LTD.

ОЛБАНИ ПАРК ИСТЕЙТ, ФРИМЛИ РОАД, КЕМБЕРЛИ, СУРРЕЙ, GU16 7PG **АНГЛИЯ** 

Тел: +44 (0) 1276 670 600 Факс: +44 (0) 1276 670 101

Email: sales@amazonfilters.co.uk Web: www.amazonfilters.com





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