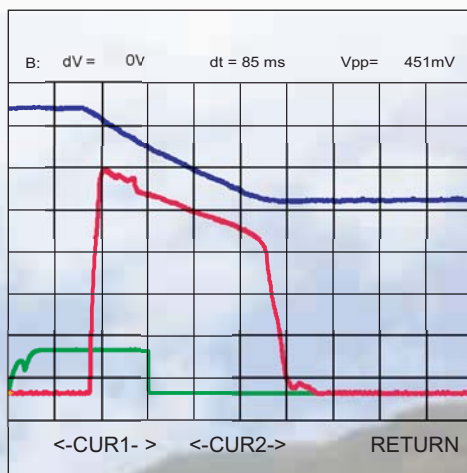


## Ресиверы со встроенными клапанами **POWER PULSE**

Для импульсной продувки рукавных фильтров

Серия 355



# Конфигурируется под нужды пользователя



## Взаимозаменяемость

Стандартные залитые эпоксидом катушки класса F позволяют установку под открытым небом (IP65)

По требованию: водонепроницаемые (IP67) или взрывозащищенные катушки

## Бесшумная работа

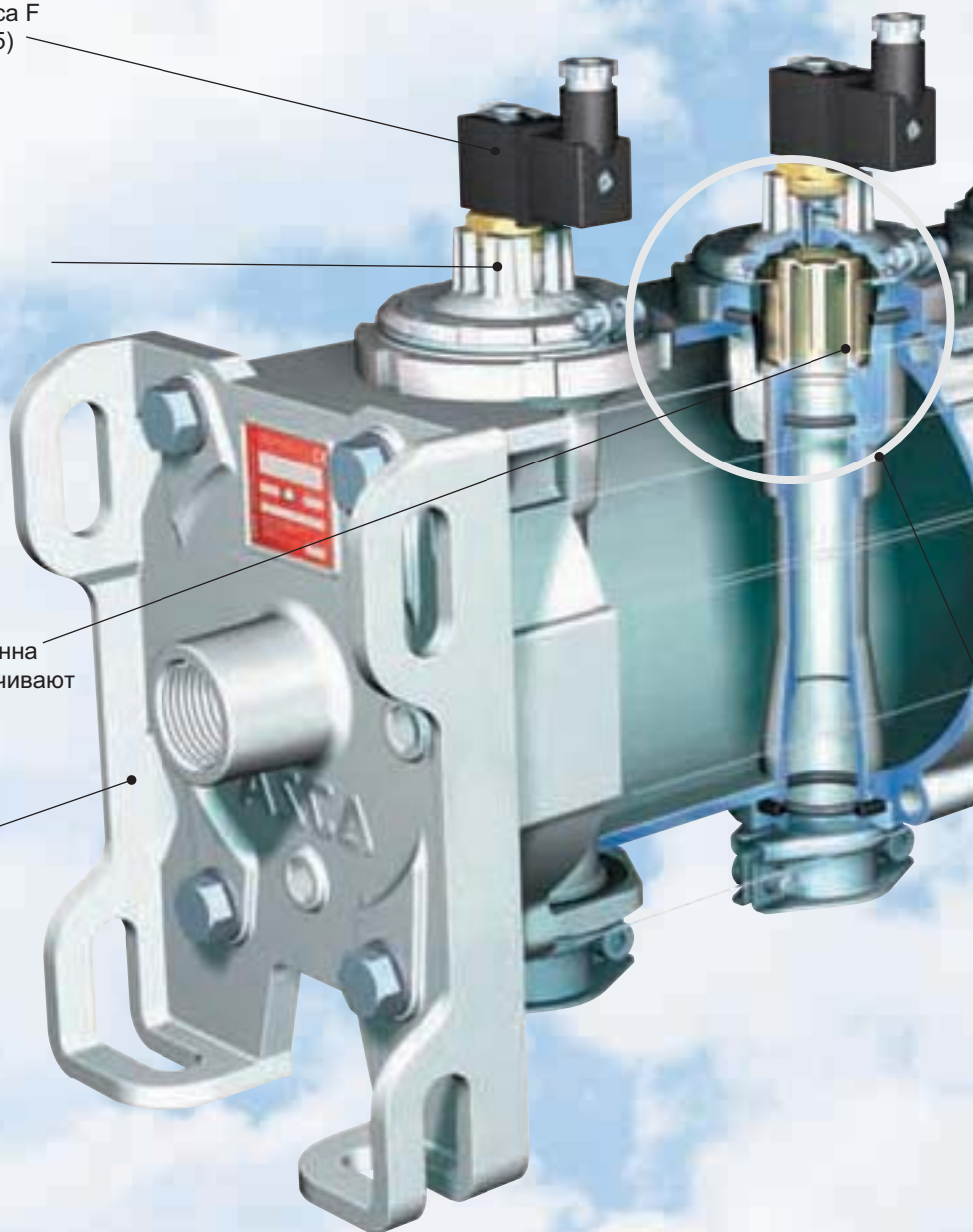
Встроенные глушители обеспечивают низкий уровень шума и предотвращают попадание посторонних частиц внутрь клапана

## Быстрое время срабатывания

Самоцентрирующийся легкий поршень-мембрана (запатентован) и беспружинный дизайн обеспечивают чрезвычайно быстрое время срабатывания

## Легкий монтаж

Боковые заглушки с креплениями

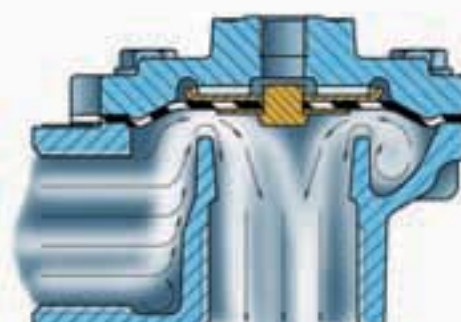


Версия с удаленным управлением



Мембранный клапан

ПОТОК





www.asconumatics.eu



## Ресивер со встроенными клапанами POWER PULSE серия 355

### Отличительные особенности

- Встроенное или удаленное управление
- Ресивер из анодированного алюминиевого профиля
- Присоединительный размер 1 дюйм
- Выходы под резьбу, шланг, хомуты или быстроразъемные соединения
- Быстрая и надежная установка острова управляющих клапанов на ресивере при помощи профилированной монтажной рейки

### Система ASCO POWER PULSE

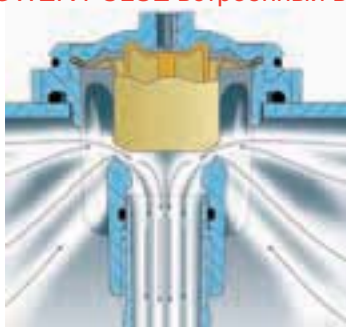
- До 24 клапанов на ресивере
- Максимальная длина ресивера 3000мм
- Простой подвод воздуха при помощи трубы или шланга размером 1 дюйм
- Ресиверы можно соединять друг с другом без ограничений

### Клапаны ASCO POWER PULSE, интегрированные в ресивер обеспечивают:

- Высочайшее пиковое давление (на 45% лучше чем у традиционного клапана при  $\Delta P$  6 бар)
- Уникальный беспрепятственный проход потока пропускающий больший объем воздуха (на 30% больше чем у традиционного клапана при  $\Delta P$  6 бар)

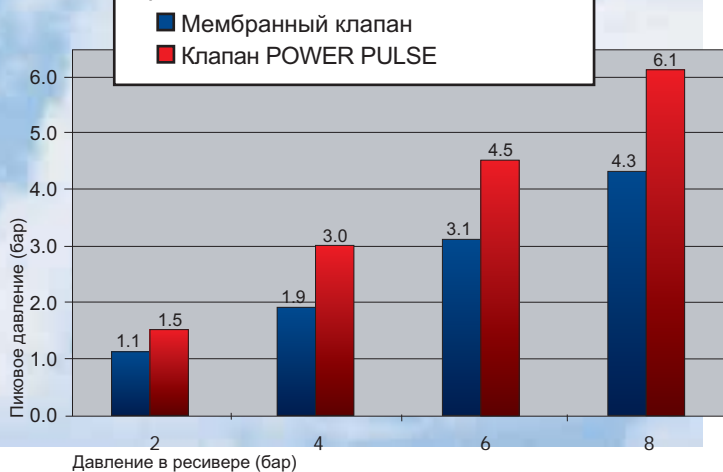
Клапан POWER PULSE встроенный в ресивер

ПОТОК



ПОТОК

### Сравнение пикового давления





# ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

## Ресиверы со встроенными клапанами POWER PULSE



Ресивер	
Длина ресивера (мм)	500 - 3000
Количество клапанов	до 24 шт
Минимальное расстояние до края (мм)	110
Минимальное расстояние между клапанами (мм)	120

Особенности клапанов POWER PULSE	
Присоединительный размер (дюймов)	1
Условный проход (мм)	25
Kv (м3/час)	23
Коэффициент расхода (л/мин)	383
Минимальный перепад давления (бар)	0.3
Максимальный перепад давления (бар)	8.5
Температура среды (°C)	-20 ... +100
Температура окружающей среды (°C)	-20 ... +85

Характеристика катушки	
Переменный ток пусковой (В/А)	14.5
Переменный ток удержание (В/А)	11.0
Переменный ток (Вт)	6.3
Постоянный ток (Вт)	22.0

### Аксессуары

Блок подготовки воздуха



Остров с 2-12 управляющими клапанами



Взрывобезопасные катушки



#### Главный офис:

ул. Шолом-Алейхема, 17  
г. Белая Церковь, Киевская обл.,  
Украина, 09117

тел.: +38 0456 390-604  
факс: +38 0456 390-607

#### Департамент в Киеве:

ул. Автозаводская, 2  
г. Киев, 04074

тел.: +38 044 537 2507  
факс: +38 044 451 8987

<http://www.ito.kiev.ua>