

# СЛИВНОЙ ФИЛЬТР ДЕАЭРАТОР

ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ  
НЕБОЛЬШИХ В РАЗМЕРАХ  
БАКОВ МОБИЛЬНЫХ  
ИЛИ САМОХОДНЫХ МАШИН

## MDH 250



PASSION  PERFORM



# ФИЛЬТР-ДЕАЭРАТОР

Фильтр-деаэратор позволяет уменьшить приток воздуха в бак через фильтр. Благодаря множеству соединений и дифференциальному индикатору он может быть адаптирован ко всем системам.



## ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

### МОБИЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Оборудование для сельского и лесного хозяйства

Строительное оборудование

Оборудование по обработке материалов

Горнодобывающее оборудование



### ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРИМЕНЕНИЕ

Морское и офшорное применение

Сталелитейное производство и переработка материалов

Производство электроэнергии (включая возобновляемую)

Формовочные машины



# ХАРАКТЕРИСТИКИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Максимальное рабочее давление 10 бар (1 МПа)
- MDH 250 длина 2 и 4
- Уменьшение притока воздуха в бак через фильтр
- Улучшенные характеристики деаэрации фильтра в баке
- Меньшие потери давления и более высокое рабочее давление, чем у обычных обратных фильтров
- Новый перепускной клапан сверху в головке фильтра
- Усиленный перепускной клапан с системой защиты от вибраций
- Новый, встроенный в фильтр диффузор
- Более простая замена фильтрующего элемента
- Внутренняя и внешняя фильтрация; возможно удаление фильтрующего элемента вместе со всеми загрязняющими веществами
- Фланцевые соединения 1 1/4" и 1 1/2" SAE 3000
- Резьбовые соединения GAS/NPT/SAE 1", 1 1/4" и 1 1/2"
- Дифференциальные индикаторы (DES и DVS)

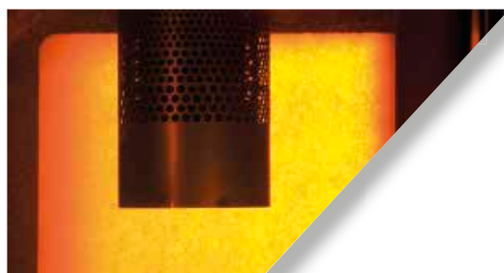
## ФИЛЬТР-ДЕАЭРАТОР



### MDH 250

**Сливной фильтр деаэратор с высоким расходом на вход/выход**

- Множественные соединения (многопортовые)
- Дифференциальный индикатор
- Фланцевое соединение
- Резьбовое соединение



Фильтр MDH с уменьшенным количеством пузырьков воздуха в резервуаре

**VS**

## Стандартные фильтры

### MPH 250

**Стандартный сливной фильтр с высоким расходом на вход/выход**

- До 2 фланцевых соединений
- Без дифференциального индикатора



### MPFX 181

**Стандартный сливной фильтр**

- 1 резьбовое соединение
- Без дифференциального индикатора



# МЕЖДУНАРОДНАЯ СЕТЬ

КАНАДА ● КИТАЙ ● ФРАНЦИЯ ● ГЕРМАНИЯ ● ИНДИЯ ● СИНГАПУР  
ОБЪЕДИНЕННЫЕ АРАБСКИЕ ЭМИРАТЫ ● ВЕЛИКОБРИТАНИЯ ● США

HQ  
ITALY



PASSION  PERFORM

in @ y f



[mpfiltri.com](http://mpfiltri.com)

MP Filtri оставляет за собой право вносить изменения в модели и версии описываемой продукции в любое время как по техническим, так и по коммерческим причинам.  
Для получения обновленной информации посетите наш веб-сайт: [www.mpfiltri.com](http://www.mpfiltri.com). Цвета и изображения продукции носят ориентировочный характер.  
Любое воспроизведение данного документа, частичное или полное, строго запрещено. Все права строго защищены.

MF002000048  
RU - 2024.09