# Skip navigation

- •
- 20 R
  21 R
- •
- Новости
- Скачать
- Карьера
- Контакты
- Фильтровальные установки
  - Карманный фильтр
    - INFA-JET AJN
  - Патронный фильтр
    - Патронный фильтр INFA-JETRON IPF
    - INFA-MINI-JET AJM
    - INFA-VARIO-JET AJV
  - Рукавный фильтр
    - INFA-VARIO-JET AJV
    - INFA-MINI-JET AJM
  - Пластинчатый фильтр
    - INFA-LAMELLEN-JET AJL
    - INFA-LAMELLEN-JET AJL Duo
  - НЕРА фильтр
    - INFA-MICRON MKR
    - INFA-MICRON MPR
  - Фильтр безопасности
    - INFA-MAT AM
    - INFA-BOY IFB
  - Точечный фильтр
    - Infa-Mat AM204
    - Infa-Vario-Jet IPV
    - Точечный фильтр INFA-JETRON AJP ..2
    - Фильтр для силоса INFA-JETRON AJB
    - Фильтр для силоса INFA-JETRON AJP
  - Специальные приложения
    - INFA-INLINE-FILTER INF
    - Фильтры-растариватели
- РЕШЕНИЯ
  - Отрасль
    - Камни, грунты, минералы
    - Цемент, известь, гипс
    - Сталь, железо, цветные металлы

- Продукты питания
- Химия, фармацевтика
- Энергетика
- Вторичная переработка, утилизация
- Стекло, керамическое производство
- Краски, лаки, поверхности
- Пластмассы
- <u>Сервис</u>
  - Услуги сервиса
  - Запасные части
  - Скачать
  - Скачать
- Компания
  - Информация о компании
    - Job & Karriere
    - История
    - Фильмы
  - 。 <u>HOBOCTИ</u>
    - Новости
    - План выставок
    - Newsletter
  - Контакт
    - Контактные лица
    - Infastaub по всему миру
    - Контактная форма
- Новости
- Скачать
- Карьера
- Контакты
- Infastaub.ru
- Фильтровальные установки
- Фильтр безопасности
- INFA-MAT AM



# **INFA-MAT AM**

Карманный фильтр с механической системой регенерации.

- Описание
- Особенности
- Опции
- Типы фильтров

## Описание

Карманный фильтр INFA-MAT с механической системой очистки является полуавтоматическим встряхивающим фильтром. Компактная конструкция отлично

подходит для установки фильтра вблизи механизмов, станков и рабочих мест. Кроме того, он может применяться для обеспыливания силосов при пневматической загрузке из цистерн для перевозки сыпучих грузов, когда отсутствует сжатый воздух для очистки фильтра.

#### Особенности

- Базовый модуль, состоящий из фильтровального устройства оснащенного моторным устройством встряхивания
- Прочность корпуса до +/- 35 мбар, 60 °C
- Не требуется подвод сжатого воздуха
- Замена фильтровальных карманов без использования инструментов

## Опции

- Возможности модульных дополнений и оборудования комплектующими, например:
  - нижней частью с пылесборником и бочкой
  - датчиком макс. уровня в бочке
  - интегрированным в корпус вентилятором
  - устройством для засыпки мешков
  - инспекционной крышкой или дополнительной ступенью фильтрации
- Электронный блок управления
- Вариант исполнения для взрывоопасных зон АТЕХ по директиве 2014/34/EU
- Варианты системы управления и двигателей для нестандартных значений напряжения (например, 500 В)
- Исполнение из нержавеющей стали всех элементов корпуса и встроенных деталей или компонентов, соприкасающихся с продуктом / пылью
- Фильтрующие материалы различного качества
- Вариант исполнения для горячего газа с температурой до 120°C

Типы фильтров	Фильтрующая поверхность [m²]	Вентилятором	Номер чертежа
AM xx1	6 / 13 / 23 / 30	X	<u>1010</u>
AM xx1 S	13 / 23 / 30 / 45	X	<u>1020</u>
AM xx1 D	13 / 23 / 30 / 45	X	<u>1030</u>
AM xx2	6 / 13 / 23 / 30	X	<u>1011</u>
AM xx3	6 / 13 / 23 / 30 / 45		<u>1012</u>
AM xx3 K	30 / 90 / 120 / 180		<u>1040</u>
AM xx4	6 / 13 / 23 / 30 / 45		<u>1013</u>
AM xx5	13 / 23	X	<u>1015</u>
AM 204	20		<u>1016</u>

### СКАЧАТЬ

- Размер листов Infa-Mat AM
- Рекомендация
- Информационная брошюра

#### Ваши контактные лица

# E-Mail сервис

С нашей командой по сервису Вы можете связаться по адресу электронной почты: service@infastaub.ru

## Скачать

Все инструкции и важные файлы в формате PDF можно найти <u>здесь</u>.

## План выставок

Все предстоящие выставки можно найти здесь.

## Новостная рассылка

Подпишитесь на нашу рассылку.

## Фильтровальные установки

- Карманный фильтр
- Патронный фильтр
- Рукавный фильтр
- Пластинчатый фильтр
- НЕРА фильтр
- Фильтр безопасности
- Точечный фильтр
- Специальные приложения

#### Решения

• Продукты питания

- Камни, грунты, минералы
- Химия, фармацевтика
- Энергетика
- Сталь, железо, цветные металлы
- Вторичная переработка, утилизация
- Стекло, керамическое производство
- Пластмассы

## Сервис

- Услуги сервиса
- Запасные части
- Скачать

## Компания

- История
- Контакт

### Новости

- Новости
- Newsletter
- План выставок

## Контактное лицо

- Контактные лица
- Infastaub по всему миру

## Контакт

ООО «ИНФАШТАУБ РУС» Финляндский проспект 4А 194044, Санкт-Петербург Россия

Tel.: +7 812 317 07 57

## infa@infastaub.ru

• Выходные данные

- |Защита данных
- <u>Hinweisgebersystem</u>
- | • <u>AGB</u>
- |
- Карта сайта

Copyright © Infastaub GmbH