

[Skip navigation](#)

- 
- 
- 

- [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](#)
- [HEPA 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](#)
- [Сервис](#)
 - [Услуги сервиса](#)
 - [Запасные части](#)
 - [Скачать](#)
 - [Скачать](#)
- [Компания](#)
 - [Информация о компании](#)
 - [Job & Karriere](#)
 - [История](#)
 - [Фильмы](#)
 - [НОВОСТИ](#)
 - [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 °С
- 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 АTEX 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°С

Типы фильтров	Фильтрующая поверхность [m ²]	Вентилятором	Номер чертежа
AM xx1	6 / 13 / 23 / 30	x	1010
AM xx1 S	13 / 23 / 30 / 45	x	1020
AM xx1 D	13 / 23 / 30 / 45	x	1030
AM xx2	6 / 13 / 23 / 30	x	1011
AM xx3	6 / 13 / 23 / 30 / 45		1012
AM xx3 K	30 / 90 / 120 / 180		1040
AM xx4	6 / 13 / 23 / 30 / 45		1013
AM xx5	13 / 23	x	1015
AM 204	20		1016

СКАЧАТЬ

- [Размер листов Infa-Mat AM](#)
- [Рекомендация](#)
- [Информационная брошюра](#)

Ваши контактные лица

Е-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 [здесь](#).

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](#)
- |
- [Hinweisgebersystem](#)
- |
- [AGB](#)
- |
- [Карта сайта](#)

Copyright © Infastaub GmbH