

[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](#)
- [Entstaubungswissen](#)
- [\[RU\] Glossar](#)

[Translate to russisch:] Glossar

Listview for the terms

- [A](#)
- [B](#)
- [C](#)
- [D](#)
- [E](#)

- [F](#)
- [G](#)
- [H](#)
- [I](#)
- [J](#)
- [K](#)
- [L](#)
- [M](#)
- [N](#)
- [O](#)
- [P](#)
- [Q](#)
- R
- [S](#)
- [T](#)
- [U](#)
- [V](#)
- [W](#)
- X
- Y
- [Z](#)

[R&I-Fließschema](#)

Rohrleitungs- und Instrumentenfließschema

[RABS](#)

Restricted Access Barrier System

[Rauch](#)

durch Verbrennung entstehendes Aerosol in feinstverteilter Form aus Staubpartikeln und Tröpfchen

[Rauchfilter](#)

vgl. Schweißrauchfilter

[REACH-Verordnung](#)

EU-Chemikalienverordnung

[Rechteckfilter](#)

Filteranlagen mit ebenen Gehäusewandungen

[Regenerierbar](#)

Stäube und Filtermedien, die sich vom Filtermedium abreinigen lassen

[Regenerieren](#)

vgl. Abreinigung

[Reihenfilter](#)

Filteranlagen mit in Reihen angeordneten Filterschläuchen

[Reingas](#)

Entstaubtes Gas (Luft)

[Reingaskammer](#)

vgl. Filterkopf

Reingasklappe

Absperrorgan

Reingasseite

Bauteile nach dem Filtermedium der ersten Filterstufe

Reingasstaubkonzentration

vgl. Reststaubgehalt

Reparatur

Vorgang, bei dem ein defektes Objekt in einen funktionsfähigen Zustand zurückversetzt wird

Reststaubgehalt

Staubkonzentration nach der Filteranlage

Reststaubgewährleistung

Gewährleistung eines Reingasstaubkonzentration durch den Filteranlagenhersteller.

Rieselfähig

In der Schüttguttechnik häufig verwendeter Begriff der Staubeigenschaft frei fließend

Risikobeurteilung

Spezielles Feld des Risikomanagements mit der Maßgabe zur Durchführung einer Risikobeurteilung und die damit einhergehende Risikominderung

Rohgas

Staubbeladenes Gas (Luft)

Rohgasbeladung

Staubkonzentration am Filteranlageneintritt

Rohgasklappe

Absperrorgan in der Rohgasleitung vor der Filteranlage

Rohgasseite

Bauteile mit Staubkontakt

Rohgasstaubkonzentration

vgl. Rohgasbeladung

Rückspülfilter

Filtergerät mit Abreinigung der Filtermedien durch Spülluftgebläse oder Luftrichtungsumkehr

Rundfilter

Filtergehäuse mit zylindrischer Bauform

Rüttelfilter

Filtergerät mit mechanischer Abreinigung der Filtermedien durch Rüttelmechanik

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 [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