

[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-LAMELEN-JET AJL](#)
  - [INFA-LAMELEN-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 сilosа INFA-JETRON AJB](#)
  - [Фильтр для сilosа 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 Filterschlüchten

## [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

Gewährleitung 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](mailto: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](#)
- [HEPA 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](mailto:infa@infastaub.ru)

- [Выходные данные](#)
- |
- [Защита данных](#)
- |
- [Hinweisgebersystem](#)
- |
- [AGB](#)
- |
- [Карта сайта](#)

Copyright © Infastaub GmbH