

[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](#)

## Sackfilter

vgl. Filtersack

## Safe-Change

Sicherer und berührungsfreier Wechsel von Filtermedien oder Staubsammelbehälter

## Safe-Change Light

Filterwechsel unter Verwendung eines Safe Change Wechselkragens, jedoch ohne Einschleusung über Wechselsack.

## Saugfördergerät

Vakuumfilter

## Säuretaupunkt

Temperatur, bei der in einem sich abkühlenden Gas, ein Säurekondensat entsteht.

## Schadstoff

Umgangssprachlich: in der Umwelt vorhandene, schädliche Stoffe oder Stoffgemische

## Scheitelabreinigung

Zusätzliche rohgasseitige Abreinigung bei horizontal liegenden Filterelementen oberhalb des Filterelements

## Schlauchfilter

Filternder Abscheider mit Filterschläuchen

## Schleusenfilter

eine Entstaubungsanlage mit einer Schleuse am Staubaustrag

## Schnappring

Befestigung von Filtermedien

## Schneckenfilter

Entstaubungsanlage mit im Staubaustragsbereich integriertem Schneckenförderer  
Schnellwechselfilter

Filtersystem mit schnellem Filterwechsel

Schüttdichte

Dichte eines Gemenges aus einem Feststoff (Schüttgut) und in der Trockenfiltration einem Gas.

Schüttwinkel

Der sich bei einem Schüttkegel zur horizontalen bildende Winkel

Schwebstaub

Nicht allgemeingültig definierter Begriff für "luftgetragene Teilchen"

Schwebstofffilter

Filter für feinste Stäube und Aerosole

Schwebstofffilteranlage

Filteranlage mit Schwebstofffilterelementen

Schwebstofffilterbox

Kanalfilter mit einer integrierten Schwebstofffilterkassette.

Schweißrauchfilter

Feinststaubfilter an Schweißarbeitsplätzen

Schwerkraftabscheider

Anlage zum Abscheiden schwerer Bestandteile aus einem Gas

Schwermetalle

Metalle mit einer hohen Dichte.

Sedimentation

Schwerkraftbedingtes Ablagern von Partikeln aus einem Fluid

Sedimentationsgeschwindigkeit

Vertikalgeschwindigkeit, mit der sich Partikel in einem Fluid absetzen

Sicherheitsfilter

Polizeifilter zum Schutz der Umgebung bzw. nachgeschalteter Prozesseinrichtungen

Silikonfreiheit

Unerwünschte Spuren von Silikon bei Prozessen der Oberflächentechnik

Siloentstaubungsfilter

siehe Aufsatzfilter

Silofilter

vgl. Aufsatzfilter

Sinterfilter

Filterelemente aus gesintertem Kunststoff- oder Metallgranulat

Siphon

Gasdichter Wasserablass

SMEPAC

Standardized Measurement for Equipment Particulate Airborne Concentrations

Spannvorrichtung

Befestigungssystem für Filtermedien

Speicherfilter

Nicht abreinigbarer Filter

Spiraltubefilter

Tubefilter aus spiralförmig geschweißtem, eigensteifem Filtervlies

Spunbond Vlies

Spinnvlies

Stand-By Filtersystem

Zwei baugleiche, umschaltbare Filteranlagen

Standfilter

Filteranlage mit Fußkonstruktion

Starrkörperelement

vgl. Lamellenfilterelement

Stationär

Ortsunveränderlich

Staub

Sammelbezeichnung für feinste feste Teilchen

Staubauslassbehälter

Auffanggefäß für abgeschiedenen Staub

Staubaustrag

vgl. Austragsorgan

Staubbekämpfung

Alle Maßnahmen der Reduzierung oder Verhinderung der Staubentstehung bzw. von bereits entstandenem Staub

Staubbeladung

Staubmasse je Gasvolumen

Staubbelastung

vgl. Rohgasbeladung

Staubbrücke

Auftretende, selbstragende Gebilde aus Staub

Staubdicht

Schutzart gegen Fremdkörper

Staubdurchbruch

Durch einen Filterschaden hervorgerufene Staubemission

Stauberfassung

Erfassen von Stäuben an der Entstehungsstelle

Staubexplosionsklasse

Einteilungssystem der Explosionsfähigkeit

Staubexposition

Staubmenge, der ein Mensch ausgesetzt ist

Staubfilter

Filter zur Abscheidung von Stäuben

Staubfilteranlage

Filteranlage zur Abscheidung von Stäuben

Staubfrei

Nicht spezifizierter Begriff

Staubklasse

Einteilung von Stäuben

Staubkollektor

Staubsammler

Staubrückgewinnung

Rückgewinnung von Filterstäuben als Produkt

Staubsack

Kunststoffsack zum Sammeln von Stäuben  
[Staubsammler](#)

Unterhalb der Filterelemente befindliches Filteranlagengehäuseteil  
[Staubsauganlage](#)

Stationäres Entstaubungsgerät  
[Staubsauger \(Industriesauger\)](#)

Mobiles Entstaubungsgerät mit integriertem Unterdruckerzeuger

[Steril](#)

Freisein von vermehrungsfähigen Keimen

[Sternfilter](#)

Sternförmig vernährter Filterschlauch

[Störung](#)

Eine vorübergehende Fehlfunktion

[Stützkorb](#)

Aus Draht gebogenes Bauteil

[Stützrahmen](#)

vgl. Stützkorb

## **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](#)

- [Карманый 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