

Wir lassen Luft für Sie arbeiten



- [Unternehmen](#)
 - [Profil](#)
 - [Referenzen](#)
 - [Anfahrt](#)
 - [Zertifikate](#)
 - [Qualitätsmanagement](#)
 - [Bescheinigungen](#)
 - [Einkauf](#)
- [Produkte](#)
 - [Industrieventilatoren](#)
 - [Groß- und Spezialventilatoren](#)
 - [Förderventilatoren](#)
 - [Hochdruckventilatoren](#)
 - [Umwälzventilatoren](#)
 - [Zerreiventilatoren](#)
 - [Axialventilatoren](#)
 - [Verschleigeschützte Ventilatoren](#)
 - [Explosionsgeschützte Ventilatoren](#)
 - [Gasdichte Ventilatoren](#)
 - [Druckstofeste Ventilatoren](#)
 - [Reparaturen Laufräder](#)
 - [Service](#)
 - [Enstaubungs- und Prozessgasreinigungsanlagen](#)
 - [Prozessgasreinigung](#)
 - [Jet-Schlauchfilter](#)
 - [Ovalschlauchfilter](#)
 - [Rundfilter und Zyklonfilter](#)
 - [Spülluftfilter](#)
 - [Patronenfilter](#)
 - [Zyklone](#)
 - [Nassentstauber](#)
 - [Wäscher](#)
 - [Pneumatische Förderanlagen](#)
 - [Arbeitskabinen](#)
 - [Arbeitstische](#)
 - [Zerkleinerer](#)
 - [Zellenradschleusen](#)
 - [Service](#)
 - [Abluftbehandlungsanlagen](#)
 - [Prozessgasreinigung](#)
 - [Bäderabsaugung](#)
 - [Rauchgasabsaugung](#)
 - [Lösemittelabsaugung](#)
 - [Öl- und Emulsionsdunst- absaugung](#)
 -

- [Schweißrauchabsaugung](#)
 - [Geruchsabscheidung](#)
- [Be- und Entlüftungs-, Heizungs- und Klimatisierungsanlagen](#)
 - [Belüftungsanlagen und Entlüftungsanlagen](#)
 - [Hallenklimatisierung](#)
 - [Wärmerückgewinnung](#)
 - [Anlagensteuerung](#)
 - [Komponenten](#)
- [Recycling- und Abfallaufbereitungsanlagen](#)
 - [Sichtanlagen und Sortieranlagen](#)
 - [Shredderanlagen](#)
 - [Elektroschrottreycling](#)
 - [Aufbereitung Shredderleichtfraktion](#)
 - [Aufbereitung Shredderschwerfraktion](#)
 - [Förderanlagen](#)
 - [Sekundärbrennstoff- aufbereitung](#)
 - [Abfallbehandlung](#)
 - [Lufttechnische Abscheider](#)
 - [Anlagensteuerung](#)
 - [Sicherheitstechnik](#)
 - [Komponenten](#)
- [Oberflächentechnik](#)
 - [Bandrockner für Beschichtungsanlagen](#)
 - [Trocknungssysteme für Druckmaschinen](#)
 - [Trockner für Sonderanwendungen](#)
 - [Komponenten](#)
- [Service](#)
 - [Hotline](#)
 - [Montage und Inbetriebnahme](#)
 - [Wartungsverträge](#)
- [Infobox](#)
 - [News](#)
 - [Messen](#)
 - [Presse](#)
 - [Ansprechpartner Pressearbeit](#)
 - [Tandem-Antrieb für Radialventilatoren sichert hohe Verfügbarkeit](#)
 - [Wirtschaftlichkeitsfaktor Gebläse reparatur](#)
 - [Shredderanlage in Weißrussland](#)
 - [Gebläsetechnik in der Zementindustrie](#)
 - [Frischer Wind in der Textilindustrie](#)
 - [75 Jahre Venti Oelde](#)
 - [Shreddern mit Computerhirn](#)
 - [Intelligente Lufttechnik in der Altholzverwertung](#)
 - [Optimierte SAP-Trennanlage für variable Durchsätze](#)
 - [Windsichten mit statischen Separatoren](#)
 - [Effiziente Lufttechnik für die MDF-/HDF-Branche](#)
 - [Automatische Entsorgung von Verpackungsresten](#)
- [Downloads](#)
 - [Prospekte](#)
 -

- [Zertifikate](#)
- [Bescheinigungen](#)
- [Software](#)
- [Karriere](#)
 - [Stellenangebote](#)
 - [Inbetriebnehmer \(w/m\)](#)
 - [Ausbildung als Anlagenmechaniker \(w/m\)](#)
 - [Ausbildung als Industriekaufmann \(w/m\)](#)
 - [Ausbildung als Technischer Produktdesigner \(w/m\)](#)
- [Kontakt](#)
 - [Kontakt-Formular](#)
 - [Verkaufsbüros Deutschland](#)
 - [Verkaufsbüros weltweit](#)
 - [Europa | Russland](#)
 - [Afrika](#)
 - [Vorder- | Mittel-Asien](#)
 - [Süd-Ost-Asien](#)
 - [Südamerika](#)
 - [Hotline](#)
 - [Anfahrt](#)
 - [Anschrift](#)

[SI](#) ###LANGUAGE_SEL###

> [Produkte](#) > [Enstaubungs- und Prozessgasreinigungsanlagen](#) > [Rundfilter und Zyklonfilter](#)

Produkte

- [Industrieventilatoren](#)
- [Enstaubungs- und Prozessgasreinigungsanlagen](#)
- [Prozessgasreinigung](#)
- [Jet-Schlauchfilter](#)
- [Ovalschlauchfilter](#)
- [Rundfilter und Zyklonfilter](#)
- [Spülluftfilter](#)
- [Patronenfilter](#)
- [Zyklone](#)
- [Nassentstauber](#)
- [Wäscher](#)
- [Pneumatische Förderanlagen](#)
- [Arbeitskabinen](#)
- [Arbeitstische](#)
- [Zerkleinerer](#)
- [Zellenradschleusen](#)

- [Service](#)
- [Abluftbehandlungsanlagen](#)
- [Be- und Entlüftungs-, Heizungs- und Klimatisierungsanlagen](#)
- [Recycling- und Abfallaufbereitungsanlagen](#)
- [Oberflächentechnik](#)

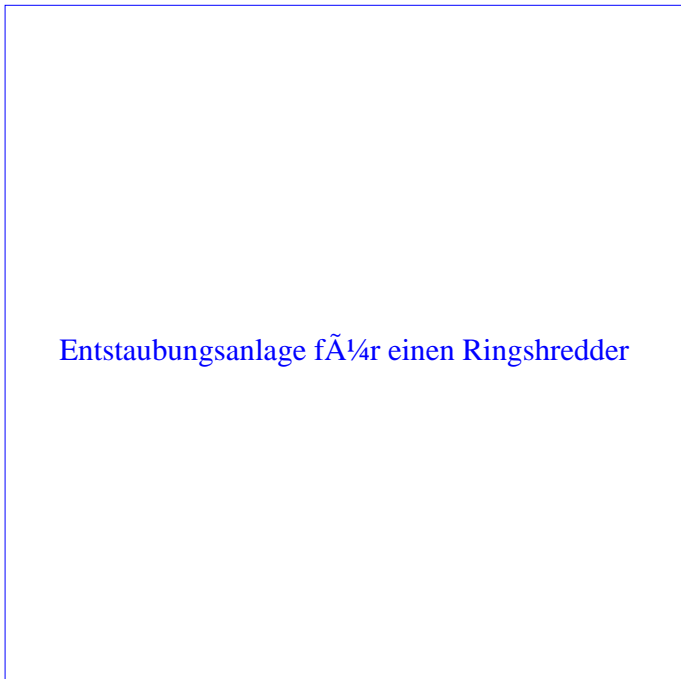
Kontakt

Sie haben Fragen? Oder möchten zurückgerufen werden?

Mit unserem Online-Formular werden Ihre Fragen und Wünsche an den richtigen Ansprechpartner weitergeleitet.

[...zum Formular](#)

Produktübersicht



Entstaubungsanlage für einen Ringshreder

Entstaubungsanlage für einen
Ringshreder

Rundfilter und Zyklonfilter

Volumenstarke Abscheidung von Schüttgut

Zum Abscheiden großer Mengen Schüttgut haben sich unsere robusten und wartungsarmen Rundfilter mit integriertem Zyklonvorabscheider bestens bewährt. Sie werden unter anderem als Endabscheider für pneumatische Förderanlagen eingesetzt.

Venti Oelde fertigt Rund- und Zyklonfilter auf den Bedarf zugeschnitten. Je nach Einsatzbereich verwenden wir unterschiedliche Blechstärken und Materialien, zum Beispiel Edelstahl und hochverschleißfesten Stahl.

Wir bieten Filter in verschiedenen Bauformen, unter anderem als Bunkeraufsatzfilter, mit Reingasdom oder mit Schwenkdeckel.

Als Fliehkraftabscheider mit tangenalem Eintritt erzielen diese Filter eine größtmögliche Vorabscheidung. Die Filterschläuche werden schonend beaufschlagt. Durch die runde Form wird eine hohe Gehäusestabilität erreicht.

Die Druckstoßfestigkeit bis 10 bar ist unter anderem durch Wasserdruckprüfung nachgewiesen. Der Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen ist konform mit der ATEX Richtlinie 94/9/EG. Rohrleitungen mit druckentlasteten Umlenkungen verhindern, dass die Druckwelle in nachgeschaltete Aggregate eintritt. Die Rohgasleitungen können mit geprüften Rückschlagklappen entkoppelt werden. Selbst wenn es trotz aller Sicherheitsvorkehrungen zu einer Staubexplosion kommen sollte, reduzieren die Druckentlastungen Schäden und Betriebsstillstandszeiten.

Venti Oelde passt die Filter individuell den örtlichen Gegebenheiten an. Hierzu sind flexible Bauhöhen und Filterdurchmesser von 1.150 bis 4.500 mm im Lieferprogramm.

Infos

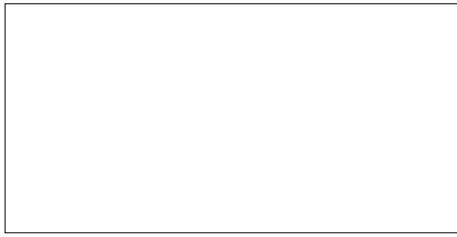
Mehr Informationen zum Thema Rundfilter und Zyklonfilter





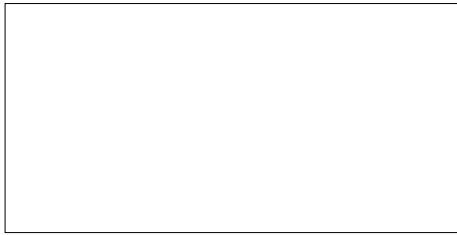
Absaugen, entstauben und fördern

[absaug-entst-foerd-de_01.pdf](#) (ca. 4MB)



Branchenlösungen für die Holzindustrie

[holz-de.pdf](#) (ca. 1MB)



Industriefilter

[industriefilter-de.pdf](#) (ca. 6MB)

[Druc](#)

[PDF](#)

[>> zum Seitenanfang](#)

- [Startseite](#) |
- [Sitemap](#) |
- [Impressum](#) |
- [Kontakt](#)