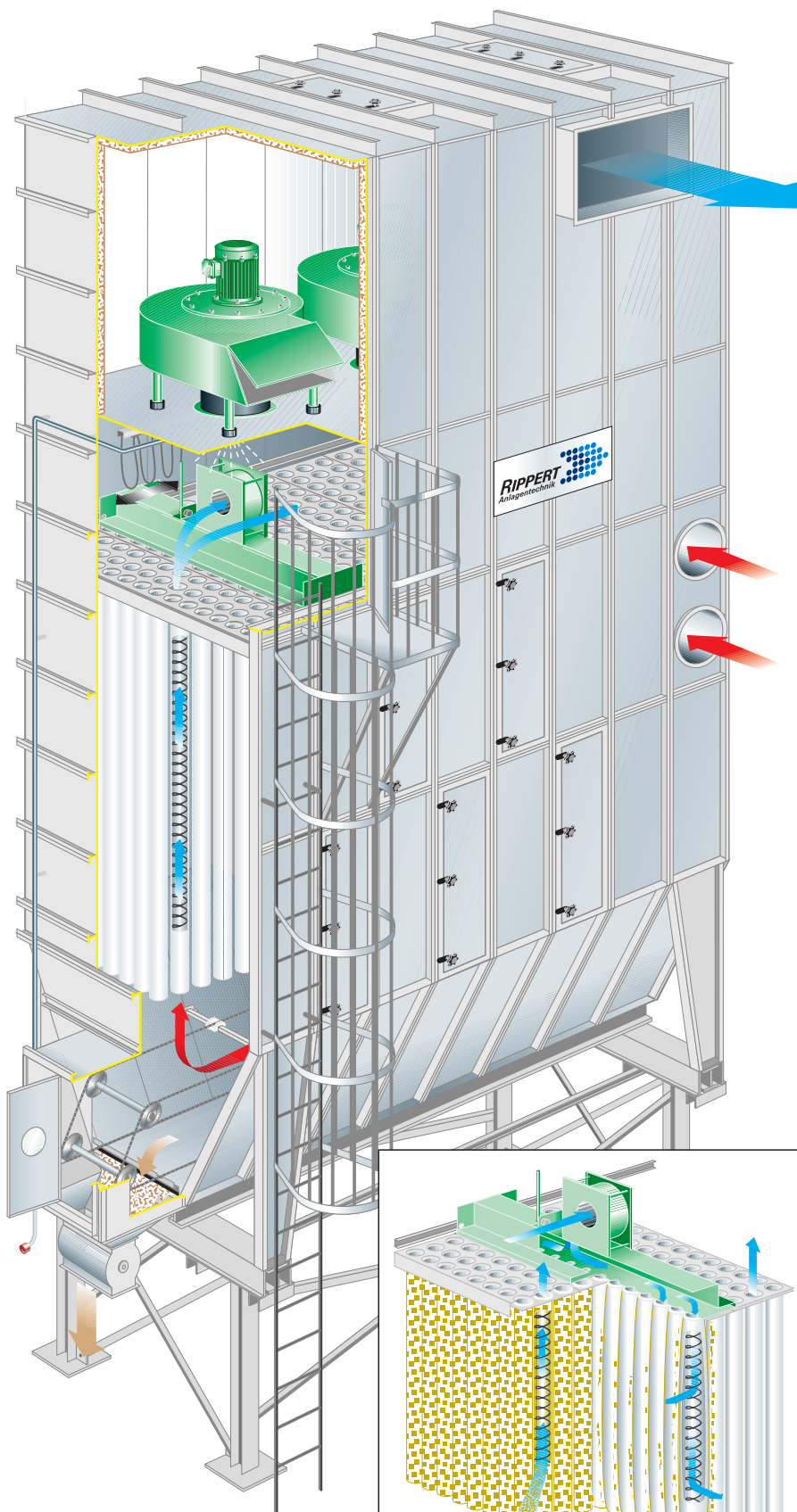


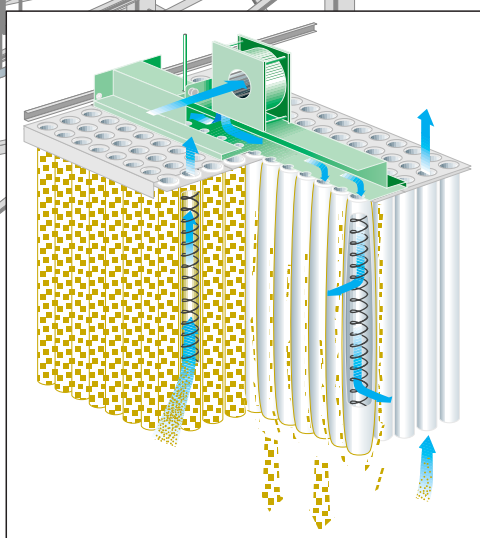


Niederdruck-Spülluft-Filter RSV

- » für kontinuierlichen Betrieb
- » für Unterdruckbetrieb geeignet
- » auf Explosionsdruckstoßfestigkeit geprüft
- » erweiterungsfähiges Baukastensystem, verzinkt
- » materialschonende Abreinigung
- » Druckluftstoßabreinigung als Option
- » Leistungsbereich bis 370.000 m³/h
- » praxgerecht abgestufte Typenvielfalt



» ENTSTAUBUNG



Abreinigung

Der Spülwagen fährt im Reinluftraum kontinuierlich oder druckabhängig gesteuert, über die Schlauchöffnungen hin und her. In Fahrtrichtung wird dabei die erste Filterschlauchreihe neutralisiert, während die zweite Reihe, von der Reinluftseite her, gespült wird. Die dritte Reihe ist ebenfalls noch neutralisiert. Dadurch ergibt sich eine Auftriebsverzögerung, die erforderlich ist um den abgelösten Staub in die Austragung fallen zu lassen.