

# Düsenfilter

Typ RA / RB / RD

## Standardausführung

- Geprüfte Ausführung nach ATEX
- Druckstoßfestes Filtergehäuse mit zirkulär gestalteter zylindrischer Filterkammer
- Zylindrische Filterschläuche, über Stützkörbe gezogen
- Spülsystem für automatische Schlauchreinigung
- Reinluftauslauf in der Kopfsektion
- Schlauchwechsel von der Seite über Wartungstür
- Filtersteuerung mit einstellbarer Puls- und Pausenzeit sowie Überwachung der Filterfunktion
- Explosionsentlastungsmembran und Membranbruchsensoren
- Antistatische Filterschläuche

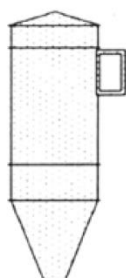
## Optional (druckstoßfest, ATEX)

- Zellenradschleusen
- Drehflügelvollmelder im Konus
- Explosionsdruckentlastung ins Freie
- Flammlose Explosionsdruckentlastung
- Untergestell und Wartungsbühne
- Rückschlagklappen
- Bersttopf
- Rohrleitungen (Standard, druckstoßfest)
- Absaugventilatoren

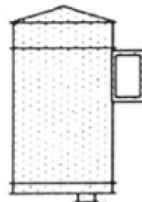


## Bauformen

- **RA:** mit Auslaufkonus, für feine und leichte Staubpartikel
- **RB:** mit Schraberboden (reduzierte Bauhöhe), für feine und leichte Staubpartikel
- **RD:** Totalabscheider für Staubsaugeranlagen oder Produktabscheidung in pneumatischen Förderanlagen



Bauform RA



Bauform RB



Bauform RD