

## Maßgeschneiderte Komponenten für hohe Ansprüche



Mitteldruckrohrleitungsschalldämpfer für lufttechnische Anlagen im Industriebereich zum Anschluß an Rohrleitungen mit stark pulsierenden Innendrücken



Kulissenschalldämpfer in dicht geschweisster Industrierausführung für ölhaltige Abluft mit integriertem Önebelabscheider sowie Ölauffangwanne, Ablaufstutzen und angebauter Deflektorhaube



Dachhauben und Hutzen in verschiedenen Bauformen zur Zu- und Abluftführung



Ventilatoreinbaukanäle in verschiedenen Ausführungen, auch schallgedämmt und mit Revisionsöffnung  
Bei uns finden Sie übrigens auch den passenden Ventilator für Ihre spezielle Anwendung



Sandabscheider als Alternative zu Wetterschutzgittern bei sandhaltiger Zuluft an Küsten und in Wüstenregionen

Filterkanäle für staubhaltige Zuluft mit integrierten Beutelfiltern sowie seitlicher Revisionsöffnung zum problemlosen Austausch

## Wir haben für jeden Einsatzfall die richtige Lösung!

Unsere Produkte finden Verwendung bei industriellen Lüftungsanlagen, RWA-Anlagen, Entstaubungsanlagen, Müllverbrennungsanlagen, Kühltürmen und natürlich in der produzierenden Industrie im Bereich des Arbeitsschutzes und der Arbeitssicherheit. Ferner sind wir hochspezialisierter Zulieferer für die Kraftwerkstechnik, so z. B. für dezentrale Energieversorgungsanlagen wie stationäre Dieselaggregate, Netzersatzanlagen, Blockheizkraftwerke und Biogasanlagen.

**Stange Schalltechnische Anlagen GmbH · Dieselstraße 4 · 51381 Leverkusen**  
**Telefon (02171) 7098-0 · Telefax (02171) 7098-30**  
**[www.stange-laermschutz.de](http://www.stange-laermschutz.de) · [info@stange-laermschutz.de](mailto:info@stange-laermschutz.de)**