

# Schalldämmhauben



# Schalldämmhauben

## Allgemeine Informationen

Schalldämmhauben eignen sich für alle Arten von lärmintensiven Aggregaten, Maschinen, Kompressoren, Pumpen, Heizungen, Ventilatoren, Klimageräten, Luftaustritten und vieles mehr. Sie reduzieren die Lärmausbreitung dieser Geräte äußerst effizient.

Durch durchdachte Konstruktionen können unterschiedlichste Anforderungen erfüllt werden – etwa in Bezug auf Zugang, Bedienung oder Einsehbarkeit.

Sowohl standardisierte als auch individuell angepasste Lösungen gehören zu unseren Stärken

## Aufbau der Schalldämmhauben

Die Rahmenkonstruktion besteht aus Aluminium.

Die Innenseiten sind mit Dämmplatten oder Akustikschaumstoffen verkleidet

## Technische Eigenschaften

- Schalldämmend und schallabsorbierend
- Einfache Konstruktionsprinzipien
- Individuell gestaltbar und anpassungsfähig, auch farblich
- Stark im Kosten-/Nutzenverhältnis
- Schalldämmung (Einfügungsdämmung)
  - mit Luftspalt ca. 5-15 dBA
  - ohne Spalt ca. 30-40 dBA

## Technische Angaben

- Individuell an das jeweilige Kundenbedürfnis angepasst



**SIANG – Das bewährte System,  
das für gute Resultate garantiert**

**süssmann<sup>AG</sup>**  
**Schallisolationen**

**Süssmann AG**  
Moosackerstrasse 78  
8105 Regensdorf  
Tel. +41 44 377 60 50  
[www.suessmann.ch](http://www.suessmann.ch)  
[info@suessmann.ch](mailto:info@suessmann.ch)