

# DIN EN ISO 14163:1999-05 (D)

Akustik - Leitlinien für den Schallschutz durch Schalldämpfer (ISO 14163:1998);  
Deutsche Fassung EN ISO 14163:1998

---

Inhalt	Seite
Einleitung .....	2
1 Anwendungsbereich .....	2
2 Normative Verweisungen .....	2
3 Definitionen .....	3
4 Spezifikation, Auswahl und Überlegungen zur Konstruktion .....	4
5 Schalldämpferbauarten, allgemeine Grundsätze und betriebstechnische Überlegungen .....	5
6 Betriebseigenschaften von Schalldämpferbauarten .....	8
7 Meßtechnik .....	21
8 Informationen zu Schalldämpfern .....	22
Anhang A (informativ) Anwendungen .....	23
Anhang B (informativ) Einfluß der spektralen Verteilung von Geräuschen auf die Angabe von Dämpfungsmaßen in Terz- und Oktavbändern.....	28
Anhang C (informativ) Betriebstemperaturen von Schallquellen und Temperaturgrenzwerte für schallabsorbierende Materialien.....	30
Anhang D (informativ) Literaturhinweise .....	30
Anhang ZA (normativ) Normative Verweisungen auf internationale Publikationen mit ihren entsprechenden europäischen Publikationen .....	31