

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