





# DIN EN 1299:2009-02 (D)

## Mechanische Schwingungen und Stöße - Schwingungsisolierung von Maschinen - Angaben für den Einsatz von Quellenisolierungen; Deutsche Fassung EN 1299:1997+A1:2008

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	3
Einleitung .....	3
1 Anwendungsbereich .....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Definitionen .....	4
4 Zweck der Quellenisolierung .....	4
5 Anwendbarkeit einer Schwingungsisolierung .....	5
6 Angaben für die Auswahl einer Maschinenisolierung .....	5
6.1 Allgemeines .....	5
6.2 Angaben des Maschinenherstellers .....	6
6.3 Angaben, die der Maschinenhersteller vom Nutzer zu erfragen hat .....	8
7 Leitfaden für die Nachprüfung der Wirksamkeit der Isolierung .....	9
Anhang A (informativ) Elemente zur Schwingungsisolierung .....	10
Anhang B (informativ) Literaturhinweise .....	16
Anhang ZA (informativ)  Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und den grundlegenden Anforderungen der EG-Richtlinie 98/37/EG  .....	17
Anhang ZB (informativ)  Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und den grundlegenden Anforderungen der EG-Richtlinie 2006/42/EG  .....	18