





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