

# DIN EN ISO 10848-4:2018-02 (D)

**Akustik - Messung der Flankenübertragung von Luftschall, Trittschall und Schall von gebäudetechnischen Anlagen zwischen benachbarten Räumen im Prüfstand und am Bau - Teil 4: Anwendung auf Stoßstellen mit mindestens einem Typ-A-Bauteil (ISO 10848-4:2017); Deutsche Fassung EN ISO 10848-4:2017**

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
Europäisches Vorwort.....	3
Vorwort.....	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen.....	5
3 Begriffe.....	5
4 Kurzbeschreibung.....	6
5 Messeinrichtung.....	6
6 Prüfanordnung.....	6
6.1 Anforderungen an den Prüfstand.....	6
6.2 Anforderungen an ein Gebäude bei Messungen am Bau.....	6
6.3 Einbau der Prüfstoßstelle.....	6
6.3.1 Typ-A-Bauteile.....	6
6.3.2 Typ-B-Bauteile.....	7
6.3.3 Übertragung durch Strukturen des Prüfstands oder des Gebäudes bei Messungen am Bau.....	7
7 Prüfverfahren.....	8
8 Präzision.....	8
9 Angabe der Ergebnisse.....	8
10 Prüfbericht.....	9
Literaturhinweise.....	10