

DIN EN 13141-6:2004-04 (D)

Lüftung von Gebäuden - Leistungsprüfungen von Bauteilen/Produkten für die Lüftung von Wohnungen - Teil 6: Baueinheiten für Abluftanlagen für eine einzelne Wohnung; Deutsche Fassung EN 13141-6:2004

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung	5
1 Anwendungsbereich	6
2 Normative Verweisungen	6
3 Begriffe	7
4 Leistungsprüfung aerodynamischer Kenngrößen	7
4.1 Allgemeines	7
4.2 Prüfaufbau und Prüfbedingungen	7
4.3 Durchführung der Prüfung	10
4.4 Angabe der Ergebnisse	10
5 Leistungsprüfung akustischer Kenngrößen	11
5.1 Allgemeines	11
5.2 Bestimmung des Schalleistungspegels der Abluftdurchlässe oder der Dunstabzugshaube	11
5.3 Bestimmung des Schalleistungspegels der Ventilatoreinheit	12
5.4 Angabe der Ergebnisse	12
6 Elektrische Leistung	13
6.1 Verfahren	13
6.2 Analyse der Ergebnisse	13
6.3 Angabe der Ergebnisse	13
Anhang A (informativ) Beispiel eines Ausgleichsaufbaus für das Luftvolumenstrom-Messgerät	14
Literaturhinweise	14