

INFOBLATT 10/2013 BERECHNUNG DES INNENVOLUMENS MITTELS DIN 277-1

Zur Bestimmung der Luftwechselrate n_{50} ist die genaue Berechnung der Bezugsgröße Innenvolumen genauso wichtig, wie die Messwerte der Differenzdruck-Messreihe.

Die DIN EN 13829 verweist zur Berechnung des Innenvolumens auf nationale Regelungen. In Deutschland wird dazu die vom NABau erarbeitete DIN 277-1:02-2005 herangezogen. In

Die NGF schließt die Grundflächen ein von:

- freiliegenden Installationen,
- fest eingebauten Gegenständen, wie z. B. von Öfen, Heiz- und Klimageräten, Bade- oder Duschwannen,
- nicht raumhohen Vormauerungen und Bekleidungen,
- Einbaumöbeln,

1. Bestimmung des Innenvolumens

2. Bestimmung des Innenvolumens

3. Bestimmung des Innenvolumens

4. Bestimmung des Innenvolumens

5. Bestimmung des Innenvolumens

6. Bestimmung des Innenvolumens

7. Bestimmung des Innenvolumens

8. Bestimmung des Innenvolumens

9. Bestimmung des Innenvolumens

10. Bestimmung des Innenvolumens

11. Bestimmung des Innenvolumens

12. Bestimmung des Innenvolumens



13. Bestimmung des Innenvolumens