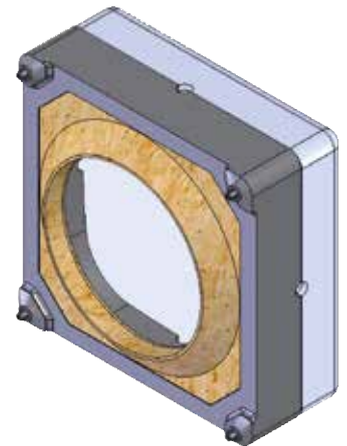


Einbetoniergehäuse sonaboxx®

Die sonaboxx® wurde eigens entwickelt für den professionellen Einbau von Lautsprechern in gegossene Betondecken- oder Wände. Die Konstruktion basiert auf den neusten Erkenntnissen und Anforderungen. Die Resultate sind ein resonanzarmer Körper, hoher Montagekomfort und Messresultate, die für maximale Schalldämmung garantieren. Die sonaboxx® ist derzeit wohl das beste Betongehäuse für Lautsprecher auf dem Markt. Es sind zahlreiche Versionen mit verschiedenen Ausschnitten erhältlich, passend für die meistverkauften Lautsprecher.

Daten/Material

- Gehäuse: EPS (Expanded Polystyrene)
- 1,5mm Stahlplatte in Rückwand eingeschäumt = erhöhte Schalldämmung (+5dB)
- Front-Adapter: OSB/3
- Ausbruchstellen für Elektrorohre: 20mm
- 4 Alunägeln im Lieferumfang
- Innenvolumen: 13,8 Liter
- EMPA geprüfte Schallwerte



sonaboxx® Z88

Artikel-Nr.	Lochmass	Tiefe innen	Ausschnitt
R260Z88	Ø 260 mm	156 mm *	○

* max. Einbautiefe Lautsprecher

