BEGA 10489

Einbaugehäuse

Projekt · Referenznummer

Datum

Produktdatenblatt

Anwendung

Einbaugehäuse für den Einbau von Leuchten in Wände aus Beton oder verputztem Mauerwerk.

Produktbeschreibung

Das Einbaugehäuse besteht aus Aluminium und glasfaserverstärktem Kunststoff Einbauöffnung 175 x 175 mm

- 4 Bohrungen ø 4,5 mm
- 2 Bohrungen ø 5,3 mm und 2 Gewindestangen mit Flügelmuttern zur Befestigung an der Verschalung 2 gegenüberliegende Einführungen für Installationsrohre mit einem Durchmesser maximal ø 30 mm Zentrierplatte aus Styropor mit 2 Befestigungslöchern ø 5 mm zum Einmessen der Position Gewicht: 0,98 kg

Ergänzungsteile

10 089 Einputzrahmen

10073 Einputzrahmen flächenbündig

Es gibt dazu eine gesonderte Gebrauchsanweisung.



