

Boîte d'encastrement chape béton auto-ajustable pour boîte de sol standard ou affleurante 8 modules ou 12 modules

REF. 0 880 90

LEGRAND

**CARACTÉRISTIQUES PRODUIT**

Boîte d'encastrement, permet de faire une réservation dans le béton à couler, afin d'ensuite y installer une boîte de sol

- Boîte d'encastrement auto-ajustable pour boîte de sol version standard ou affleurante 8 modules ou 12 modules
- 4 faces pré-découpées pour passage de goulottes (sections 75x25mm minimum, 225x38mm maximum) et de conduits (diamètres 20mm, 25mm et 32mm)
- Livré avec un masque métallique isolant du béton lors de son coulage et équipé d'opercules pliables pour en faire des poignées afin de faciliter son extraction une fois le béton sec
- Matières : acier galvanisé et angles en plastique
- Conforme aux normes IEC 60670-23 et EN 60670-23

Avantages

Permet une fixation rapide et sans outil du cadre support de la boîte de sol standard par clipsage et système de verrouillage exclusif dans les crans de ses 4 angles plastiques

Les + installation

Parfaitement étanche au coulage béton grâce à un film plastique sur les 4 faces

Les + utilisation

Auto-ajustable pour une épaisseur de béton comprise entre 65mm et 90mm : gain de temps car pas besoin d'ajuster la hauteur de la boîte d'encastrement

Recommandations / restrictions d'usages

Usage en intérieur uniquement

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimension nominale	225 mm	Ouverture d'encastrement du boîtier sur-sol	Non
Hauteur min. de la chape de béton	65 mm	Ouverture d'encastrement de l'unité d'encastrement	rectangulaire
Plage de nivellement	90-90 mm	Nombre d'appareils encastrables	6
Adapté à un canal noyé recouvert d'une chape	Oui	Matériau de la paroi latérale	acier
Adapté à un canal noyé ras-le-sol fermé	Oui	Possibilité d'intégration de joints	Non
Hauteur de canal	25-38 mm	Possibilité de découplage de la partie supérieure et de la partie inférieure	Oui
Largeur de canal	75-225 mm	Plancher	Non