

Boite d'encastrement pour chape béton pour boîte de sol hauteur réduite

REF. 0 880 73

MOSAIC

LEGRAND



CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Accessoire de pose pour boîte de sol à hauteur réduite

- Boite d'encastrement métallique pour chape béton
- Alimentation par conduits flexibles Ø20mm et Ø25mm ou goulottes de sol hauteur 26mm
- A fixer sur la dalle
- Opercules à replier permettant la prise en main de la protection de la boîte d'encastrement pour ouverture
- Boîte en acier galvanisé (Z275) et angles en ABS

Les + installation

La hauteur minimum pour installer une boîte de sol à hauteur réduite doit être de 50mm (maximum 70mm)

Les + utilisation

Permet l'intégration des boîtes de sol à hauteur réduite 50mm référence 088070 dans chape béton

Recommandations / restrictions d'usages

Pour installation dans sol béton uniquement
Température d'utilisation, de transport et de stockage : -5° / +60°

Information sur la gamme

Pour les bâtiments tertiaires et résidentiels, Mosaic™ est la référence de l'appareillage avec plus de 250 fonctions disponibles, une offre esthétique, fiable, stockée partout et rapide à installer. Mosaic™, c'est avant tout un mécanisme au format 45 x 45, composable dès 1 module, à poser et à installer sur tous types de supports : mur, colonne, colonnette, boîte de sol, goulotte...L'esthétique de Mosaic évolue pour répondre aux tendances actuelles des bâtiments, avec des larges chanfreins sur la plaque de finition apportant dynamisme et légèreté pour sublimer le produit et un rappel bi-matière sur les doigts des interrupteurs et poussoirs pour faire écho à la plaque et sublimer les fonctions lumineuses. Disponible en 3 finitions : blanc brillant, alu, noir mat, blanc antimicrobien pour les environnements exigeants alliant hygiène et esthétique. Les innovations telles que Mosaic Easy-Led (1 mécanisme unique qui devient lumineux ou témoin avec un voyant à brocher) ou Mosaic Link (les prises à raccordement latéral d'un simple geste) font de cette gamme d'appareillage un atout pour les installateurs.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

		Largeur de canal	150 - 225 mm
Dimension nominale	346 mm	Ouverture d'encastrement du boîtier sur-sol	Non
Hauteur min. de la chape de béton	50 mm	Ouverture d'encastrement de l'unité d'encastrement	carré
Plage de nivellement	50 - 70 mm	Matériau de la paroi latérale	acier
Adapté à un canal noyé recouvert d'une chape	Oui	Possibilité d'intégration de joints	Non
Adapté à un canal noyé ras-le-sol fermé	Non	Possibilité de découplage de la partie supérieure et de la partie inférieure	Oui
Hauteur de canal	25 - 25 mm	Plancher	Non