

Système Flat 45 pour modules d'espace en béton



Élément de fixation et de soutien Flat 45/80

- Pour les épaisseurs de paroi de 8 cm et 12 cm
- Bras latéraux pour le positionnement et la fixation à l'armature
- Étayage arrière pour le serrage entre les coffrages
- Raccourcissement exact à d'autres épaisseurs de paroi grâce à l'indication intégrée des dimensions
- Fixation des éléments de fixation et d'appui Flat 45 par bouton-pression
- Utilisables avec les articles suivants :
- Boîtier d'appareillage Flat 45 | n° art. 1256-01
- Boîte d'encastrement Flat 45 | n° art. 1266-01
- Boîtier de raccordement pour applique murale Flat 45 | n° art. 1246-01

Réf. d'article :	1256-08
EAN:	4013456587038
Longueur	121,7 mm
Largeur	60 mm
Profondeur	53 mm
Nombre de pièces	1
Pour épaisseur de paroi	8 cm
Qté conditionnement	150

Avec le nouveau système Flat 45, l'installation électrique dans les systèmes d'espaces modulaires produits industriellement devient plus simple, plus flexible et plus économique. Avec sa faible profondeur d'encastrement de 45 mm, le boîtier d'appareillage, la boîte d'encastrement et le boîtier de raccordement pour applique murale Flat 45 sont spécialement adaptés à la fabrication en usine de modules complets avec des parois de faible épaisseur. Pour une fixation sûre sur le coffrage au moyen de chevilles d'écartement, de rivets et de vis filetées, les installateurs disposent de possibilités de fixation sur la face avant et arrière. Un positionnement précis sur l'armature avec appui sur le contre-palier arrière entre les deux côtés du coffrage est possible grâce à des éléments de fixation et d'appui spéciaux avec des stabilisateurs latéraux et des manchons pour des épaisseurs de paroi de 8 et 12 cm.

- Gamme complète comprenant un boîtier d'appareillage, une boîte d'encastrement et un boîtier de raccordement pour applique murale
- Profondeur d'encastrement du système 45 mm
- Modèle d'article robuste et étanche au béton
- Boîte d'encastrement avec espace de serrage latéral généreux
- Combinable de manière stable sur tout le corps de la boîte avec un espacement standard de 71 mm
- Installation d'appareils encastrés précâblés confortable en combinaisons multiples à l'aide d'un séparateur défonçable ultérieurement

