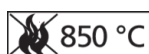


Boîtes de dérivation encastrées pour gaines THFG



Cadre rehausseur 12 mm pour boîte de dérivation encastrée 9907 / 9907.21

- Pour augmenter la profondeur de la boîte ou pour installation dans l'isolation du faux-plafond
- Rallonges multiples possibles
- Avec deux vis de fixation

Réf. d'article :	9907.68
E-No:	155992198
EAN:	7611614203690
Matériaux	Polyéthylène
Longueur	115 mm
Largeur	115 mm
Profondeur	12 mm
Nombre de vis	2
Envoi	10

Les boîtes de dérivation encastrées avec la technologie THFG sont spécialement optimisées pour le câblage avec des gaines THFG. Les entrées de tube spécialement conçues garantissent une résistance à la traction extrême. Possibilité de fixation additionnelle des tubes avec des fils à ligaturer les fers à béton ou les câbles. Cela donne à l'électricien la certitude que toutes les gaines sont encore présentes après le bétonnage.

- Entrées de tube unique, pas de tubes à l'intérieur
- 8 x entrées de tube M25, plus que tous les autres
- Installation facile dans les plafonds creux et les planchers creux
- Assemblage Prefix® pour la fixation sur l'armature
- Surface intérieure parfaitement lisse, aucun risque de blessure
- Points de rupture optimisés, rupture aisée aussi à chaud
- Pattes de fixation (avec du fil de fer) optimisées pour des colliers serre-fils

