

BOÎTE DE DÉRIVATION 51002 EUR'OHM ENCASTRÉE CLOISONS SÈCHES 100X100X40



DESCRIPTION DU BOÎTE DE DÉRIVATION 51002 EUR'OHM ENCASTRÉE CLOISONS SÈCHES 100X100X40

Marque	Eur'Ohm
Électricité	Accessoires d'Installation
Accessoires d'Installation	Boîte de Dérivation
Mode de Fixation	À Encastrer

Besoin du produit Boîte de Dérivation 51002 EUR'OHM Encastrée Cloisons Sèches 100x100x40 ? Découvrez le descriptif détaillé du produit Boîte de Dérivation 51002 EUR'OHM Encastrée Cloisons Sèches 100x100x40

La **Boîte de Dérivation 51002 EUR'OHM Encastrée Cloisons Sèches 100x100x40** fait partie de la gamme IMM'OHM, conçue pour une utilisation en intérieur, elle vous permet de cacher et protéger vos connexions électriques sur un circuit électrique encastré. Cette boîte de dérivation encastrée s'utilise sur cloisons sèches. Elle est livrée avec une étiquette de repérage des circuits, un couvercle blanc de protection et des vis imperdables.

Les Avantages de la boîte de dérivation encastrée 51002 :

- Pour tous types d'installation, il a une tenue de 850°C au fil incandescent ce qui vous permet de l'utiliser dans des établissements recevant du public
- Repérage des circuits facile, une étiquette de repérage des circuits est à votre disposition
- Livrée filmée, vous recevez une boîte parfaitement propre

Caractéristiques de la Boîte de Dérivation 51002 EUR'OHM Encastrée Cloisons Sèches 100x100x40 :

- Utilisation : Cloisons Sèches
- Dimensions :
 - Longueur : 100mm
 - Largeur : 100mm
 - Profondeur : 40mm
- Mode de pose : Encastré
- Tenue au feu : 850 °C
- Livrée avec :
 - Étiquette de repérage
 - Couvercle blanc
 - Vis imperdables
- Référence Eur'Ohm : 51002