

Fiche technique

Goulotte coupe-feu avec tissu pare-feu PYROLINE® Rapid PLM, hauteur de goulotte 120 mm, blanc pur
Référence: 7218014



Goulotte de montage en métal avec tissu pare-feu intumescent pour poser les câbles sans risque d'incendie. Classifiée comme goulotte de montage EI30, EI60 et EI90 selon la norme EN 13501-2, contrôlé selon la norme EN 1366-5. La goulotte de montage, dans la période classifiée, prévient la propagation du feu et protège les voies d'évacuation et issues de secours contre la propagation d'un feu de câble.

Adapté pour le montage direct au mur et au plafond et le montage sous les systèmes planchers ou sur les systèmes supports. Montage de joints sans outils avec l'éclisse couvre-joints PLM SI. Seules des pièces de forme préconfectionnées et homologuées peuvent être utilisées. Le couvercle est verrouillé sans outil et permet une inspection et une installation ultérieures rapides. Montage possible du couvercle en quinconce pour une mise à la masse continue sur toute la longueur du conduit.



- St** acier
- P** revêtement par poudrage

Données de base

| | |
|----------------------------|--------------------------|
| Référence | 7218014 |
| Type | PLM D 1220 RW |
| Désignation 1 | Conduit métallique |
| Désignation 2 | avec protection incendie |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | 120x200x2000 |
| Coloris | blanc pur; RAL 9010 |
| Matériau | acier |
| Surface | revêtement par poudrage |
| Norme de surface | |
| Unité d'emballage minimale | 2 |
| Unité de mesure | Mètre |
| Poids | 642,5 kg |
| Unité de poids | kg/100 pc |

Fiche technique

Goulotte coupe-feu avec tissu pare-feu PYROLINE® Rapid PLM, hauteur de goulotte 120 mm, blanc pur
Référence: 7218014



Dimensions

| | |
|-------------|----------|
| Longueur | 2 000 mm |
| Largeur | 200 mm |
| Hauteur | 120 mm |
| Cote B | 200 mm |
| Dimension H | 120 mm |
| Cote i | 162 mm |

Caractéristiques techniques

| | |
|---|-----------------------|
| Nombre de faces traitées par flambage | 4 |
| Fixation du couvercle | autres |
| Classification EI - Goulotte d'installation | 90 |
| Avec perforation | oui |
| Section utile | 18500 mm ² |
| Séparateurs possibles | oui |
| Gaine | acier |
| Hauteur intérieure | 114 mm |
| Largeur intérieure | 194 mm |
| Impédance spécifique maximale Z1 | 2 mΩ/m |