

FWK9500600VERZ

Goulotte zinguée résistante au feu L. 750mm



More Information

| | |
|--|---------------------------------|
| Statut des ventes | 3C |
| EAN | 4012740207522 |
| Unité | PCE |
| Espacement horizontal des perforations | 500 mm |
| Hauteur intérieure | 49 mm |
| Largeur intérieur | 54 mm |
| Forme de couvercle | prémonté |
| Accessoires d'alignement | Eclisses en références séparées |
| Classe de résistance au feu I - canal d'installation | 0 |
| Nombre d'agrafes par mètre | 0 |
| Perforation de socle | Avec poinçonnage de base |
| Classe de résistance au feu E - maintien de fonction | 30 |
| Peut être cloisonné | Yes |
| Hauteur de goulotte | 142 mm |
| Longueur | 750 mm |

| | |
|---|--|
| Largeur de goulotte | 150 mm |
| Nombre de cloisons fixes | 0 |
| Type de traitement de surface | zingué |
| Type produit cheminement de cable | Socle et couvercle |
| Test de tenue aux flammes DIN 4102 partie 1 | E 30 - E 90 |
| Mots clés | Goulotte de Distribution Résistante au Feu ; 1 Compartiment ; Largeur 60 mm ; Hauteur 50 mm ; Acier Zingué |
| Organisme de contrôle | Dortmund - Stuttgart |
| Section intérieure / utile | 2646 mm ² |
| Couleur | zingué |
| Sans halogène | Yes |
| Nombre de côtés résistants aux feu | 3 |
| Nombre de cloisons clipsables | 0 |
| Contenance maximum en câbles (Ø 11 mm à 50% de remplissage) | 11 |
| Avec film de protection | Non |
| Matière | acier ; plâtre |
| Poids | 18.75 kg |
| Matériaux corps châssis | tôle d'acier |
| Groupe de matériau | acier, gypse |