

Fiche technique

Séparateur 110 FS

Référence: 6062122



Séparateur pour câbles présentant des tensions ou des fonctions différentes.



St

Acier

FS

galvanisé par bande

Données de base

| | |
|---|--------------------------|
| Référence | 6062122 |
| Typee | TSG 110 FS |
| Désignation 1 | Séparateur |
| Désignation 2 | pour dalle perforée |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | 110x2995 |
| Couleur | zinc |
| Matériau | Acier |
| Surface | galvanisé par bande |
| Norme de surface | DIN EN 10346 |
| Unité d'emballage minimale | 3 |
| Unité de quantité | Mètre |
| Poids | 85,075 kg |
| Unité de poids | kg/100 m |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 1,8527 kg CO2e / 1 Mètre |

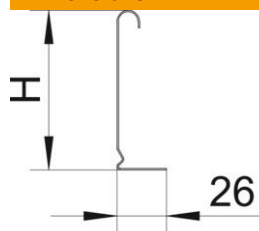
Fiche technique

Séparateur 110 FS

Référence: 6062122



Dimensions



| | |
|-------------------|----------|
| Longueur | 3 000 mm |
| Longueur | 10 ft |
| Hauteur | 110 mm |
| Hauteur | 4 in |
| Épaisseur de tôle | 0,75 mm |
| Cote H (pouce) | 4 in |
| Dimension H | 110 mm |
| Cote L | 118 ft |
| Cote L | 3 000 mm |



Caractéristiques techniques

| | |
|---|-----------------|
| Modèle | Profilé en L |
| Type de fixation | peut être vissé |
| Perçage de fixation (ETIM) | non |
| Maintien en fonction | non |
| Convient pour un chemin de câbles en treillis | oui |
| Convient pour une échelle à câbles | oui |
| Convient pour chemin de câbles | oui |
| Acier inoxydable, teint | non |