

Fiche technique

Séparateur 60 DD

Référence: 6062327



Séparateur pour câbles présentant des tensions ou des fonctions différentes.



St acier

DD galvanisé par bande zinc/aluminium, double trempage

Données sources

| | |
|---|---|
| Référence | 6062327 |
| Type | TSG 60 DD |
| Désignation 1 | Séparateur |
| Désignation 2 | pour chemins de câbles |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | 60x2995 |
| Coloris | zinc |
| Matériau | acier |
| Surface | galvanisé par bande zinc/aluminium, double trempage |
| Norme de surface | DIN EN 10346 |
| Unité d'emballage minimale | 3 |
| Unité de mesure | Mètre |
| Poids | 55,7 kg |
| Unité de poids | kg/100 pc |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 1,2698 kg CO2e / 1 Mètre |

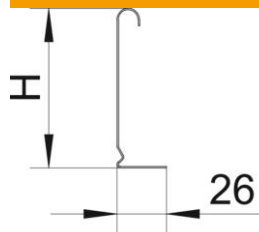
Fiche technique

Séparateur 60 DD

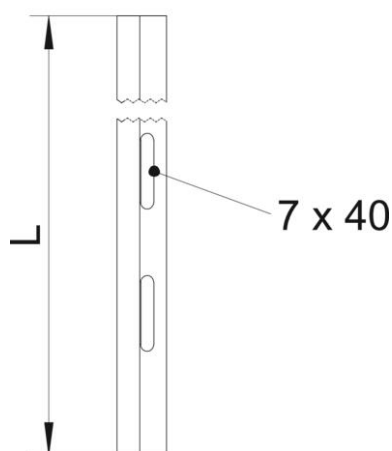
Référence: 6062327



Dimensions



| | |
|-------------------|----------|
| Longueur | 3 000 mm |
| Longueur | 10 ft |
| Hauteur | 60 mm |
| Hauteur | 2 dans |
| Épaisseur de tôle | 0,75 mm |
| Cote H (pouce) | 2 dans |
| Dimension H | 60 mm |
| Cote L | 10 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 chemin de câbles en treillis | oui |
| Convient pour échelle à câbles | oui |
| Convient pour chemin de câbles | oui |
| Acier inoxydable, décapé | non |