

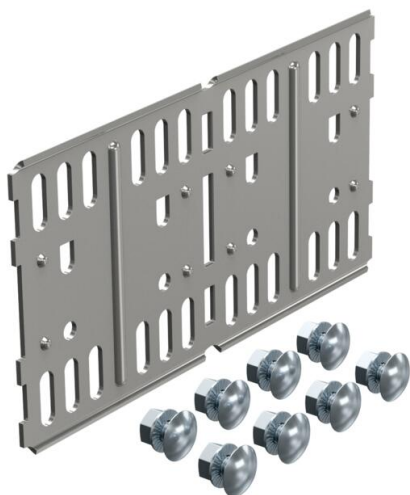
Fiche technique

Raccord droit/coudé 110 A2

Référence: 6067948



Éclisse droite / coudée pour chemins de câbles et pièces de forme d'une hauteur d'aile de 110 mm.



A2 acier inoxydable 1.4301

2B nu, traité

Données sources

| | |
|----------------------------|-----------------------------|
| Référence | 6067948 |
| Type | RLVL 110 A2 |
| Désignation 1 | Eclisse droite/coudée |
| Désignation 2 | pour dalle perforée, horiz. |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | 110x200 |
| Matériau | acier inoxydable 1.4301 |
| Surface | nu, traité |
| Norme de surface | |
| Unité d'emballage minimale | 10 |
| Unité de mesure | Pièces |
| Poids | 33,4 kg |
| Unité de poids | kg/100 paires |

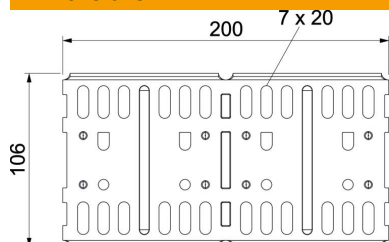
Fiche technique

Raccord droit/coudé 110 A2

Référence: 6067948



Dimensions



| | |
|----------|--------|
| Longueur | 200 mm |
| Largeur | 4 mm |
| Hauteur | 110 mm |
| Hauteur | 4 dans |

Caractéristiques techniques

| | |
|-------------------------------------------------------|----------------|
| Modèle | Raccord droits |
| Maintien en fonction | non |
| Convient pour chemin de câbles en treillis | non |
| Convient pour échelle à câbles | non |
| Convient pour chemin de câbles | oui |
| Convient pour hauteur du système de support de câbles | 110 mm |
| Éclisse articulée horizontale | non |
| Éclisse articulée verticale | non |
| Acier inoxydable, décapé | non |
| Type de raccordement | Éclisse droite |