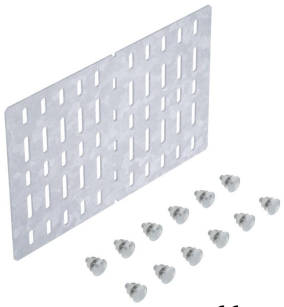
Fiche technique

Éclisse droite et d'angle 200 FT

Référence: 6083200





Utilisable en tant qu'éclisse droite pour les assemblages droits de chemins de câbles (FT) d'une hauteur latérale de 200 mm. Utilisable comme éclisse coudée pour réaliser des coudes horizontaux sans éléments préformés.

(€

St

Acier

FT

galvanisé à chaud par trempage

Données de base

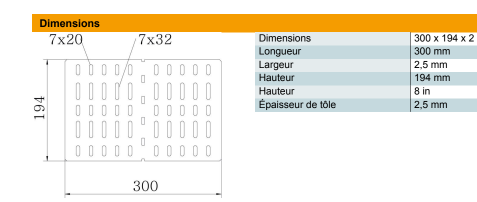
| 6083200 |
|--------------------------------|
| LWVM 200 FT |
| Eclisse droite/coudée |
| pour CdC MFR |
| OBO |
| 200x300 |
| Acier |
| galvanisé à chaud par trempage |
| DIN EN ISO 1461 |
| 2 |
| рс |
| 113,2 kg |
| kg/100 pc |
| |

Fiche technique

Éclisse droite et d'angle 200 FT







Caractéristiques techniques

| Modèle | Éclisse droite/d'angle |
|---|------------------------|
| Maintien en fonction | non |
| Convient pour un chemin de câbles en treillis | non |
| Convient pour une échelle à câbles | non |
| Convient pour chemin de câbles | oui |
| Convient pour hauteur du système de support de câbles | 200 mm |
| Raccord articulé horizontal | non |
| Raccord articulé vertical | non |
| Acier inoxydable, teint | non |
| Type de raccordement | Éclisse droite |