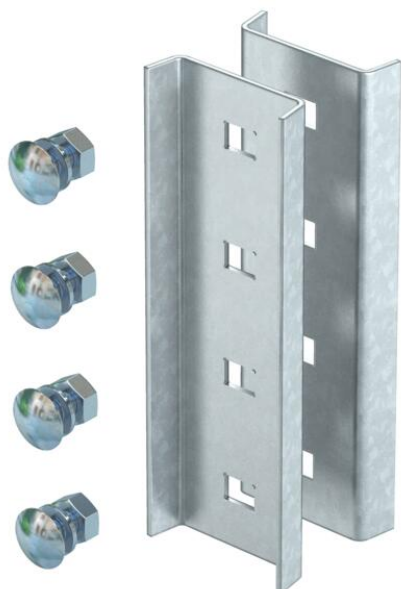


Fiche technique

Raccord pour montant en I VIS 8 FT

Référence: 6018300



Raccord pour montant en I pour l'assemblage de montants IS 8.
Avec matériel de fixation en quantités nécessaires.



- St** Acier
- FT** galvanisé à chaud par trempage

Données de base

| | |
|---|--------------------------------|
| Référence | 6018300 |
| Type | VIS 8 FT |
| Désignation 1 | Raccord pour montant en I |
| Désignation 2 | Boulons TRCC compris |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | 200x68 |
| Couleur | zinc |
| Matériau | Acier |
| Surface | galvanisé à chaud par trempage |
| Norme de surface | DIN EN ISO 1461 |
| Unité d'emballage minimale | 10 |
| Unité de quantité | pc |
| Poids | 87 kg |
| Unité de poids | kg/100 pc |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 1,8445 kg CO2e / 1 Pièce |

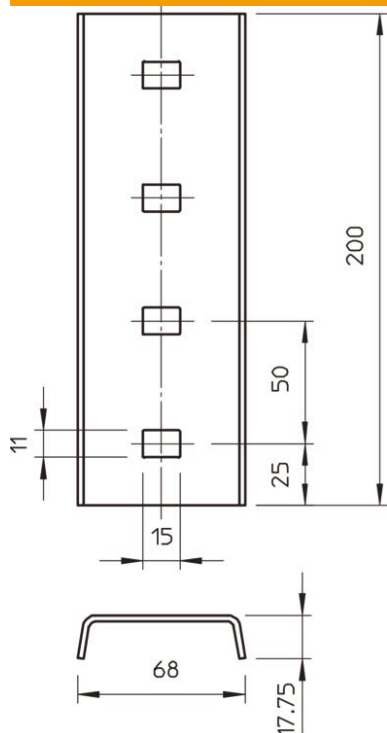
Fiche technique

Raccord pour montant en I VIS 8 FT

Référence: 6018300



Dimensions



| | |
|------------|-----------------|
| Dimensions | 17,5 x 68 x 200 |
| Longueur | 200 mm |
| Largeur | 68 mm |
| Hauteur | 17,5 mm |

Caractéristiques techniques

| | |
|---------------------------------|--------------|
| Écart du perçage central | 50 mm |
| Convient pour formes de profilé | Profilé en I |
| Avec accessoires pour vis | oui |
| Acier inoxydable, teint | non |