

Fiche technique

Pince de fixation à visser, léger

Référence: 1408534



Pour la fixation rapide sur les profilés en acier lors du montage de chemins de câbles, de brides de fixation rapide et de suspensions de luminaires, etc. Un système complet se compose de 2 pinces de fixation et d'un rail profilé en C d'une longueur quelconque et de 2 embouts de protection d'extrémités.

CEUK
CA

St acier

G galvanisé

Données sources

| | |
|---|----------------------------|
| Référence | 1408534 |
| Type | 339 2 |
| Désignation 1 | Crapaud à vis |
| Désignation 2 | modèle lourd |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | 6-34mm |
| Matériau | acier |
| Surface | galvanisé |
| Norme de surface | EN ISO 19598 / EN ISO 4042 |
| Unité d'emballage minimale | 5 |
| Unité de mesure | Paire |
| Poids | 37 kg |
| Unité de poids | kg/100 emb. |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 0,8912 kg CO2e / 2 Pièce |

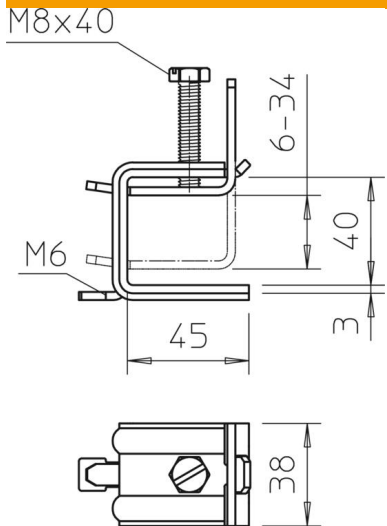
Fiche technique

Pince de fixation à visser, léger

Référence: 1408534



Dimensions



Caractéristiques techniques

| | |
|---------------------------|--------|
| Type de fixation | visser |
| Épaisseur de bride F max. | 34 mm |
| Épaisseur de bride F min. | 6 mm |
| Charnière ajustable | non |
| À charnière | non |