

Fiche technique

Jeu de rails DIN profilés

Référence: 1115887



Rail DIN profilé 35 x 7,5 mm selon la norme DIN EN 60715 (anciennement DIN EN 50022).



| Données sources | | |
|---|--------------------------|--|
| Référence | 1115887 | |
| Type | 2069 X25 FS | |
| Désignation 1 | Rail DIN | |
| Désignation 2 | avec support et visserie | |
| Fabricant | OBO | |
| Dimension | 248x35x7,5 | |
| Unité d'emballage minimale | 1 | |
| Unité de mesure | Pièces | |
| Poids | 10,7 kg | |
| Unité de poids | kg/100 paires | |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 0,3425 kg CO2e / 1 Pièce | |

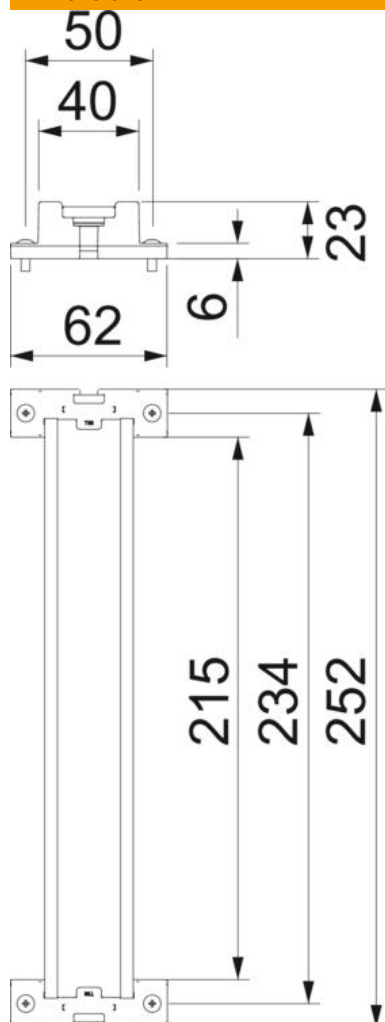
Fiche technique

Jeu de rails DIN profilés

Référence: 1115887



Dimensions



| | |
|----------|--------|
| Longueur | 252 mm |
| Largeur | 62 mm |
| Hauteur | 23 mm |

Caractéristiques techniques

| | |
|--------------|------------------------------|
| Modèle Rails | Rail de support DIN EN 60715 |
|--------------|------------------------------|