

Fiche technique

Écrou-coulisseau ZL

Référence: 1147118



Écrou coulissant pour rail profilé MS4022



CE

St acier

ZL Lamelle de zinc

Données sources

| | |
|---|--------------------------|
| Référence | 1147118 |
| Type | MS40SN M12 ZL |
| Désignation 1 | Ecrou-coulisseau |
| Désignation 2 | pour rail profilé MS4022 |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | M12 |
| Matériau | acier |
| Surface | Lamelle de zinc |
| Norme de surface | |
| Unité d'emballage minimale | 50 |
| Unité de mesure | Pièces |
| Poids | 3,16 kg |
| Unité de poids | kg/100 paires |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 0,0846 kg CO2e / 1 Pièce |

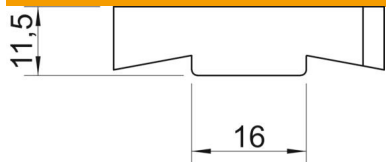
Fiche technique

Écrou-coulisseau ZL

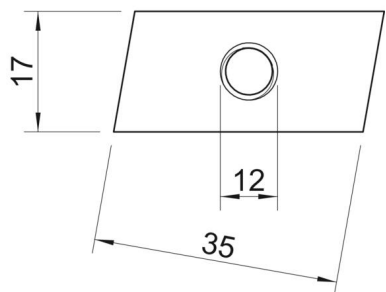
Référence: 1147118



Dimensions



| | |
|-------------|---------|
| Longueur | 35 mm |
| Largeur | 17 mm |
| Hauteur | 11,5 mm |
| Cote B | 17 mm |
| Dimension H | 11,5 mm |
| Cote L | 30 mm |



Caractéristiques techniques

| | |
|--------------------|-----|
| Filetage | M12 |
| Filetage, métrique | 12 |
| Avec ressort | non |