

Fiche technique

Écrou-coulisseau A4

Référence: 1147234



Écrou coulissant pour rails profilés MS4121 et MS4141



CE

A4 Acier inoxydable

2B nu, traité

Données sources

| | |
|---|-------------------------------|
| Référence | 1147234 |
| Type | MS41SN M10 A4 |
| Désignation 1 | Ecrou-coulisseau |
| Désignation 2 | pour rail profilé MS4121/4141 |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | M10 |
| Matériau | Acier inoxydable |
| Surface | nu, traité |
| Norme de surface | |
| Unité d'emballage minimale | 50 |
| Unité de mesure | Pièces |
| Poids | 3,65 kg |
| Unité de poids | kg/100 paires |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 0,1761 kg CO2e / 1 Pièce |

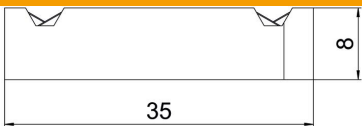
Fiche technique

Écrou-coulisseau A4

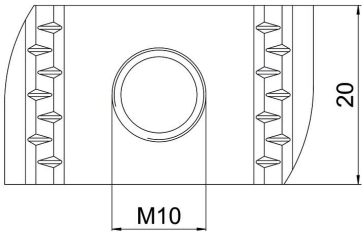
Référence: 1147234



Dimensions



| | |
|-------------|-------|
| Longueur | 35 mm |
| Largeur | 20 mm |
| Hauteur | 8 mm |
| Dimension H | 8 mm |



Caractéristiques techniques

| | |
|--------------------|-----|
| Filetage | M10 |
| Filetage, métrique | 10 |
| Avec ressort | non |