

Fiche technique

Pièce de serrage A4

Référence: 6016859



Pièce de serrage pour la fixation des chemins de câbles en treillis sur les consoles murales à talon
Avec vis FRS M6 x 20 avec écrou et rondelle.
Avec vis FRS M6 x 20 avec écrou et rondelle.



A4 Acier, inoxydable 1.4401

2B nu, traité

Données sources

| | |
|---|-----------------------------|
| Référence | 6016859 |
| Type | GKS 34 A4 |
| Désignation 1 | Pièce de serrage |
| Désignation 2 | pour la fixation de CdC Fil |
| Fabricant | OBO |
| Coloris | acier inoxydable |
| Matériau | Acier, inoxydable 1.4401 |
| Surface | nu, traité |
| Norme de surface | |
| Unité d'emballage minimale | 10 |
| Unité de mesure | Pièces |
| Poids | 1,976 kg |
| Unité de poids | kg/100 paires |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 0,1437 kg CO2e / 1 Pièce |

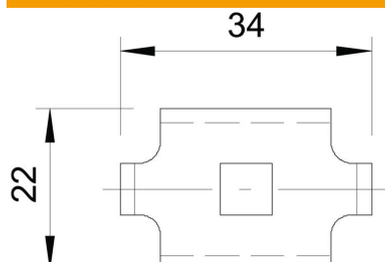
Fiche technique

Pièce de serrage A4

Référence: 6016859



Dimensions



| | |
|-----------|---------|
| Dimension | 34 x 22 |
|-----------|---------|

Caractéristiques techniques

| | |
|--|--------|
| Convient pour chemin de câbles en treillis | oui |
| Convient pour échelle à câbles | non |
| Convient pour chemin de câbles | non |
| Acier inoxydable, décapé | non |
| Type de raccordement | autres |