

Fiche technique

Étrier de suspension A4

Référence: 6363905



Étrier de suspension en C pour chemins de câbles.



A4 Acier inoxydable 1.4571

2B nu, traité

Données de base

| | |
|----------------------------|-------------------------|
| Référence | 6363905 |
| Type | AHB 100 A4 |
| Désignation 1 | Etrier de suspension |
| Désignation 2 | Acier plat |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | B100mm |
| Matériau | Acier inoxydable 1.4571 |
| Surface | nu, traité |
| Norme de surface | |
| Unité d'emballage minimale | 1 |
| Unité de quantité | pc |
| Poids | 53 kg |
| Unité de poids | kg/100 pc |

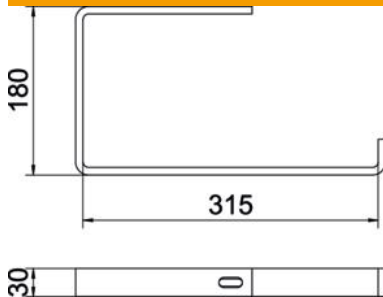
Fiche technique

Étrier de suspension A4

Référence: 6363905



Dimensions



| | |
|----------|--------|
| Longueur | 100 mm |
| Cote B | 115 mm |

Caractéristiques techniques

| | |
|---|---------------------------------|
| Modèle | Étrier de suspension (étrier C) |
| F en kN plafond | 0,6 kN |
| Maintien en fonction pour largeur max. | non |
| pour largeur min. | 100 mm |
| Convient pour un chemin de câbles en treillis | 100 |
| Convient pour une échelle à câbles | non |
| Convient pour chemin de câbles | non |
| Diamètre du trou | oui |
| Fixation de chemins | 11 mm |
| Réglable | peut être vissé |
| | non |