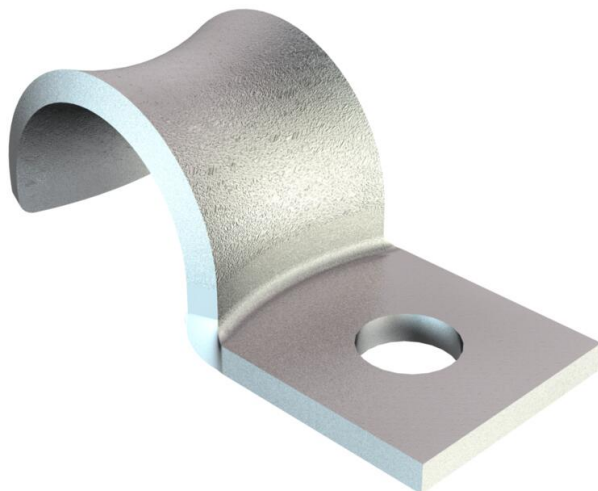


Fiche technique

Collier de fixation, norme d'usine 7855, à une patte de fixation

Référence: 1043161



Dimensions d'après la norme Siemens SN 78550 forme A, avec des arêtes très arrondies, donc particulièrement appropriées aux câbles sensibles.

*Tailles 2 à 10 incompatibles avec les dispositifs de fixation par boulons et les machines à clouter.



St

Acier

GTP

galvanisé, passivé transparent

Données de base

| | |
|---|--------------------------------|
| Référence | 1043161 |
| Typee | WN 7855 A 9 |
| Désignation 1 | Collier de fixation |
| Désignation 2 | simple patte |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | 9mm |
| Matériau | Acier |
| Surface | galvanisé, passivé transparent |
| Norme de surface | |
| Unité d'emballage minimale | 100 |
| Unité de quantité | pc |
| Poids | 0,168 kg |
| Unité de poids | kg/100 pc |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 0,0045 kg CO2e / 1 Pièce |

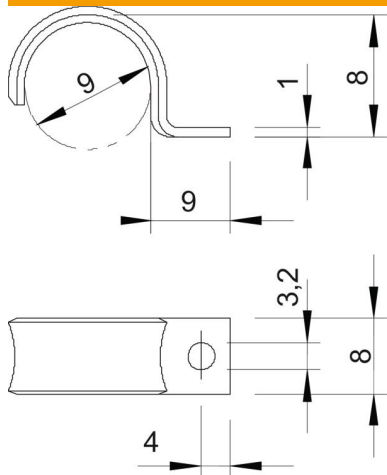
Fiche technique

Collier de fixation, norme d'usine 7855, à une patte de fixation

Référence: 1043161



Dimensions



| | |
|-------------|--------|
| Longueur | 9 mm |
| Largeur | 8 mm |
| Hauteur | 8 mm |
| Cote A | 4 mm |
| Cote b | 8 mm |
| Cote D | 9 mm |
| Cote d | 3,2 mm |
| Dimension H | 8 mm |
| Cote L | 9 mm |
| Cote t | 1 mm |

Caractéristiques techniques

| | |
|-------------------------------------|-------------|
| Distance au mur | non |
| Nombre de câbles/tubes | 1 |
| Modèle | à une patte |
| Type de fixation | Trou de vis |
| pour un diamètre de | 9 |
| Convient pour les espaces coupe-feu | non |
| Sans halogène | oui |
| Avec gaine en matière plastique | non |
| Dimension du trou | 3,2 mm |
| Épaisseur du matériau | 1,5 mm |
| Diamètre nominal | 9 mm |
| Résistant aux UV | oui |