

Fiche technique

Collier d'écartement 732 A4

Référence: 1362458



Collier d'écartement pour le montage de tubes et câbles au mur, au plafond et au sol. Avec partie supérieure autobloquante. Fixation par l'embase avec filetage intérieur.

Homologation pour le maintien de fonction selon la norme DIN 4102 partie 12, classes de sécurité de fonctionnement E30 à E90.



A4 Acier inoxydable 1.4571

Données de base

| | |
|---|--------------------------|
| Référence | 1362458 |
| Type | ASG 732 8 A4 |
| Désignation 1 | Collier d'écartement |
| Désignation 2 | avec raccord fileté M6 |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | 7-8mm |
| Matériau | Acier inoxydable 1.4571 |
| Unité d'emballage minimale | 25 |
| Unité de mesure | Pièce |
| Poids | 1,582 kg |
| Unité de poids | kg/100 paires |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 0,1397 kg CO2e / 1 Pièce |

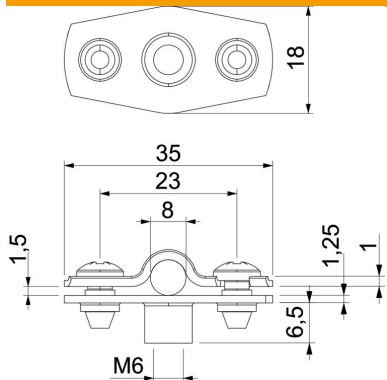
Fiche technique

Collier d'écartement 732 A4

Référence: 1362458

OBO
BETTERMANN

Dimensions



| | |
|-------------------|--------|
| Cote A | 35 mm |
| Cote B | 23 mm |
| Cote b | 18 mm |
| Cote D | 8 mm |
| Dimension d max. | 8 mm |
| Dimension d min. | 7 mm |
| Cote H1 | 12 mm |
| Dimension t1 (mm) | 1 |
| Dimension t2 (mm) | 1,25 |
| Cote x | 1,5 mm |

Caractéristiques techniques

| | |
|---------------------------------|----------------|
| Distance au mur | oui |
| Nombre de câbles/tubes | 1 |
| Modèle | fermé |
| Type de fixation | Raccord fileté |
| Sécurité de fonctionnement | oui |
| pour un diamètre de | 7 - 8 |
| Sans halogène | oui |
| Avec gaine en matière plastique | non |
| épaisseur du matériau | 1,25 mm |
| Plage de serrage D max. | 8 mm |
| Plage de serrage D min. | 7 mm |
| Résistant aux UV | oui |