

Fiche technique

Collier d'écartement 732 A2



Référence: 1362640



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. Surfaces G et FT à partir de la taille 20 des colliers convenant au montage avec cloueur ou pistolet de scellement.

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



A2 acier inoxydable 1.4301

Données de base

| | |
|---|-------------------------|
| Référence | 1362640 |
| Type | ASG 732 30 A2 |
| Désignation 1 | Collier d'écartement |
| Désignation 2 | avec raccord fileté M6 |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | 25-30mm |
| Matériau | acier inoxydable 1.4301 |
| Unité d'emballage minimale | 20 |
| Unité de mesure | Pièce |
| Poids | 3,321 kg |
| Unité de poids | kg/100 paires |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 0,277 kg CO2e / 1 Pièce |

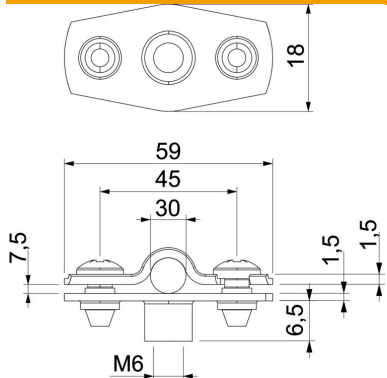
Fiche technique

Collier d'écartement 732 A2

Référence: 1362640

OBO
BETTERMANN

Dimensions



| | |
|-------------------|--------|
| Cote A | 59 mm |
| Cote B | 45 mm |
| Cote b | 18 mm |
| Cote D | 30 mm |
| Dimension d max. | 30 mm |
| Dimension d min. | 25 mm |
| Cote H1 | 12 mm |
| Dimension t1 (mm) | 1,5 |
| Dimension t2 (mm) | 1,5 |
| Cote x | 7,5 mm |

Caractéristiques techniques

| | |
|---------------------------------|---------|
| Distance au mur | oui |
| Nombre de câbles/tubes | 1 |
| Modèle | fermé |
| Sécurité de fonctionnement | oui |
| pour un diamètre de | 25 - 30 |
| Sans halogène | oui |
| Avec gaine en matière plastique | non |
| épaisseur du matériau | 1,5 mm |
| Plage de serrage D max. | 30 mm |
| Plage de serrage D min. | 25 mm |
| Résistant aux UV | oui |