

Fiche technique

Douille terminale de tube, divisible métrique, noir

Référence: 2047995



Douille terminale divisible à emboîter sur les tubes d'installation électrique métriques.

La douille terminale de tube divisible peut être utilisé pour les installations réglementaires officielles et ultérieures. Étant donné qu'un débranchement des câbles n'est plus nécessaire, la durée du montage est réduite.



PE Polyéthylène

Données sources

| | |
|-------------------------------------------|--------------------------------|
| Référence | 2047995 |
| Type | 129 TB M63 SW |
| Désignation 1 | Douille terminale double coque |
| Désignation 2 | métrique |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | M63 |
| Coloris | noir |
| Matériau | Polyéthylène |
| Unité d'emballage minimale | 20 |
| Unité de mesure | Pièces |
| Poids | 1,14 kg |
| Unité de poids | kg/100 paires |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 0,1163 kg CO2e / 1 Pièce |

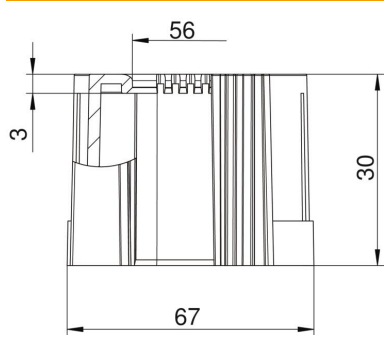
Fiche technique

Douille terminale de tube, divisible métrique, noir

Référence: 2047995



Dimensions



| | |
|---------|-------|
| Cote D1 | 67 mm |
| Cote D2 | 56 mm |
| Cote L1 | 30 mm |
| Cote L2 | 3 mm |

Caractéristiques techniques

| | |
|------------------------------|------------------|
| Modèle pour diamètre de tube | Enfichable 63 mm |
| Taille | M63 |
| Sans halogène | oui |
| Surface brossée | non |
| Surface polie | non |