

Fiche technique

Douille terminale de tube, divisible, métrique, gris clair

Référence: 2047812



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	2047812
Type	129 TB M16
Désignation 1	Douille terminale double coque
Désignation 2	métrique
Fabricant	OBO
Dimension	M16
Coloris	gris clair ; RAL 7035
Matériau	Polyéthylène
Unité d'emballage minimale	50
Unité de mesure	Pièces
Poids	0,4 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0146 kg CO2e / 1 Pièce

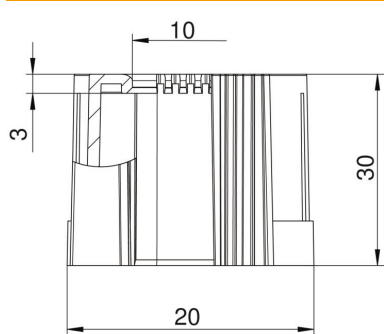
Fiche technique

Douille terminale de tube, divisible, métrique, gris clair

Référence: 2047812



Dimensions



Cote D1	20 mm
Cote D2	10 mm
Cote L1	30 mm
Cote L2	3 mm

Caractéristiques techniques

Modèle pour diamètre de tube	Enfichable 16 mm
Taille	M16
Sans halogène	oui
Surface brossée	non
Surface polie	non