

Fiche technique

Collier à frapper, gris clair

Référence: 2251256

OBO
BETTERMANN



Rangée de colliers sans parties métalliques, absence de corrosion ;
Application : enclencher le collier dans le rail profilé, fixer par un coup de marteau.



PS Polystyrène

Données de base

Référence	2251256
Typee	2047 5-25 LGR
Désignation 1	Collier à frapper
Fabricant	OBO
Dimension	5-25mm
Couleur	gris clair
Matériau	Polystyrène
Unité d'emballage minimale	100
Unité de quantité	pc
Poids	0,32 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,012 kg CO2e / 1 Pièce

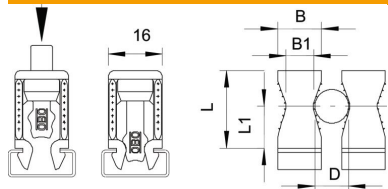
Fiche technique

Collier à frapper, gris clair

Référence: 2251256

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Cote A	16 mm
Cote B	13 mm
Cote B1	8 mm
Dimension H	23 mm
Cote H1	12,5 mm

Caractéristiques techniques

Nombre de câbles/tubes	1
Modèle	à deux pattes
Type de fixation	Fixation sur rail
Pour rail avec largeur de fente (avec intervalle) max.	12 mm
Pour rail avec largeur de fente (avec intervalle) min.	11 mm
Convient pour les espaces coupe-feu	non
Sans halogène	oui
Avec gaine en matière plastique	non
Anti-chocs	oui
Plage de serrage D max.	25 mm
Plage de serrage D min.	5 mm
Résistant aux UV	non