

Fiche technique

Collier à pression en série, gris clair

Référence: 2250241



Collier universel pour la fixation individuelle de câbles, conduites et tubes, toutes les dimensions peuvent être combinées entre elles, avec embase adhésive, trou oblong et avec filetage M6.

Pour coller les colliers en polyamide sur la maçonnerie et le béton, utiliser la colle rapide Impu pour câbles plats de type 509.

*Taille 3-7 non adaptée aux machines à clouter.



PA Polyamide

Données de base

Référence	2250241
Type	2037 16-24 LGR
Désignation 1	Collier à pression en série
Fabricant	OBO
Dimension	16-24mm
Couleur	gris clair; RAL 7035
Matériau	Polyamide
Unité d'emballage minimale	50
Unité de quantité	pc
Poids	0,838 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0388 kg CO2e / 1 Pièce

Fiche technique

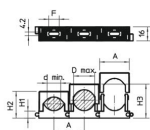
Collier à pression en série, gris clair

Référence: 2250241



Dimensions

Cote A	34,5 mm
Cote d max.	24 mm
Dimension d min.	16 mm
Cote F	12 mm
Cote H1	8,5 mm
Cote H2	31 mm
Cote H3	39 mm



Caractéristiques techniques

Emboîtable	oui
Nombre de câbles/tubes	1
Type de fixation	Trou de vis
Sans halogène	oui
Système d'enclenchement	oui
Anti-chocs	non
Plage de serrage D max.	24 mm
Plage de serrage D min.	16 mm