

Fiche technique

Collier à pression en série, blanc crème

Référence: 2250705

OBO
BETTERMANN



CE

PA polyamide

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.

* La taille 3-7 ne convient pas aux cloueuses de finition

Données sources

Référence	2250705
Type	2037 12-20 CW
Désignation 1	Collier à pression, en série
Fabricant	OBO
Dimension	12-20mm
Coloris	blanc crème ; RAL 9001
Matériau	polyamide
Unité d'emballage minimale	50
Unité de mesure	Pièces
Poids	0,586 kg
Unité de poids	kg/100 paires

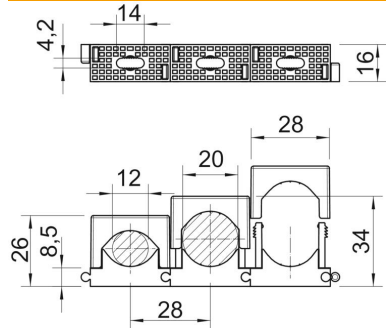
Fiche technique

Collier à pression en série, blanc crème

Référence: 2250705

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Cote A	28 mm
Cote d max.	20 mm
Dimension d min.	12 mm
Cote F	14 mm
Cote H1	8,5 mm
Cote H2	26 mm
Cote H3	34 mm

Caractéristiques techniques

Juxtaposable	oui
Nombre de câbles/tubes	1
Type de fixation	Trou de vis
Sans halogène	oui
Système d'enclenchement	oui
Résistant aux chocs	non
Plage de serrage D max.	20 mm
Plage de serrage D min.	12 mm