

Fiche technique

Angle plat CL AP9055

Référence: 6132870



Angle plat comme pièce de forme pour le changement de direction pour la goutte d'appareillage CLIDI NF.
Pièce de forme fixe pour le vissage au mur.



ASA Acrylonitrile-styrène-acrylester

Données sources

Référence	6132870
Type	CL AP9055 blc
Désignation 1	Angle plat
Désignation 2	CLIDI 55x90 9010
Fabricant	OBO
Coloris	blanc pur; RAL 9010
Matériau	Acrylonitrile-styrène-acrylester
Unité d'emballage minimale	2
Unité de mesure	Pièces
Poids	7,67 kg
Unité de poids	kg/100 paires

Dimensions

Longueur	123 mm
Largeur	123 mm
Hauteur	57 mm

Fiche technique

Angle plat CL AP9055

Référence: 6132870



Caractéristiques techniques

Modèle	Capot de pièce en forme
Agrafe de retenue de câbles	non
Raccord de goulotte	non
Type de montage de la couvercle	à l'intérieur
Perforation de montage dans le fond	non
Largeur de la partie supérieure	0 mm
Largeur de la couvercle 2	0 mm
Largeur de la couvercle 3	0 mm
Changement de direction	vertical concave / convexe
Indice de protection	IP40
Feuillard de protection	non
Indice de protection code IK	IK07
Symétrique	oui
Plage de températures d'utilisation max.	60 °C
Plage de températures d'utilisation min.	-5 °C
Zone d'angle min.	90 mm