

Fiche technique

Angle extérieur CL AE 55130

Référence: 6132935



Angle extérieur comme pièce de forme pour le changement de direction pour la goulotte d'appareillages CLIDI.
Angle extérieur avec découpe cachée pour le clipsage sur le socle.



ASA Acrylonitrile-Styrène-Acrylester

Données de base

Référence	6132935
Type	CL AE13055 blc
Désignation 1	Angle extérieur
Désignation 2	CLIDI 55x130 9010 var.
Fabricant	OBO
Couleur	blanc pur; RAL 9010
Matériau	Acrylonitrile-Styrène-Acrylester
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	9,997 kg
Unité de poids	kg/100 pc

Dimensions

Longueur	110 mm
Largeur	110 mm
Hauteur	139 mm

Fiche technique

Angle extérieur CL AE 55130

Référence: 6132935



Caractéristiques techniques

Modèle	Pièce en forme
Sans halogène	non
Étrier de retenue de câble	non
Raccord de conduit	non
Perforation de montage dans le fond	non
Indice de protection	IP40
Film 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.	70 mm