

Fiche technique

Angle extérieur CLIDI



Angle extérieur comme pièce de forme pour le changement de direction pour la goulotte d'appareillages CLIDI NF.



ASA Acrylonitrile-styrène-acrylester

Texte supplémentaire du produit : conseil

Angle extérieur avec découpe cachée pour le clipsage sur le socle.

Données sources

N° de réf.	6132935	N° de réf.	6132932
Type	CL AE13055 blc	Type	CL AE9055 blc
Coloris	blanc pur	Coloris	blanc pur
Numéro RAL	9010	Numéro RAL	9010
Matériau	Acrylonitrile-styrène-acrylester	Matériau	Acrylonitrile-styrène-acrylester
Matériau abréviation	ASA	Matériau abréviation	ASA
Unité de vente minimale	4,00 Pièces	Unité de vente minimale	4,00 Pièces
Poids	12,50 kg/100 pc	Poids	8,30 kg/100 pc

Caractéristiques techniques

Longueur	110,00 mm	Longueur	110,00 mm
Largeur	110,00 mm	Largeur	110,00 mm
Hauteur	139,00 mm	Hauteur	98,00 mm
Exécution	Capot de pièce en forme	Exécution	Capot de pièce en forme
Sans halogène		Sans halogène	<input type="checkbox"/>
Agrafe de retenue de câbles		Agrafe de retenue de câbles	<input type="checkbox"/>
Raccord de goulotte		Raccord de goulotte	<input type="checkbox"/>
Perforation de montage dans le fond		Type de montage de la couvercle	à l'intérieur
Feuillard de protection		Perforation de montage dans le fond	<input type="checkbox"/>
Symétrique	<input checked="" type="checkbox"/>	Largeur de la partie supérieure	0 mm
Zone d'angle	70,00 °	Largeur de la couvercle 2	0,00 mm
		Largeur de la couvercle 3	0,00 mm
		Feuillard de protection	<input type="checkbox"/>
		Symétrique	<input checked="" type="checkbox"/>
		Zone d'angle	70,00 - 110,00 °