

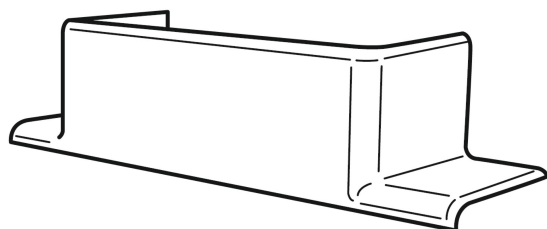
Fiche technique

Té CL T 53130

Référence: 6132866



Té comme pièce de forme pour le changement de direction pour la goutte d'appareillage CLIDI.
Té avec découpe cachée pour le clipsage sur le socle.



ASA Acrylonitrile-Styrène-Acrylester

Données de base

Référence	6132866
Type	CL TE13055 blc
Désignation 1	Té de dérivation
Désignation 2	CLIDI 55x130 9010
Fabricant	OBO
Couleur	blanc pur; RAL 9010
Matériau	Acrylonitrile-Styrène-Acrylester
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	6 kg
Unité de poids	kg/100 pc

Dimensions

Longueur	192 mm
Largeur	48 mm
Hauteur	57 mm

Fiche technique

Té CL T 53130

Référence: 6132866



Caractéristiques techniques

Modèle	Pièce en forme
Sans halogène	non
Étrier de retenue de câble	non
Raccord de conduit	non
Type de montage de la couvercle	à l'intérieur
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