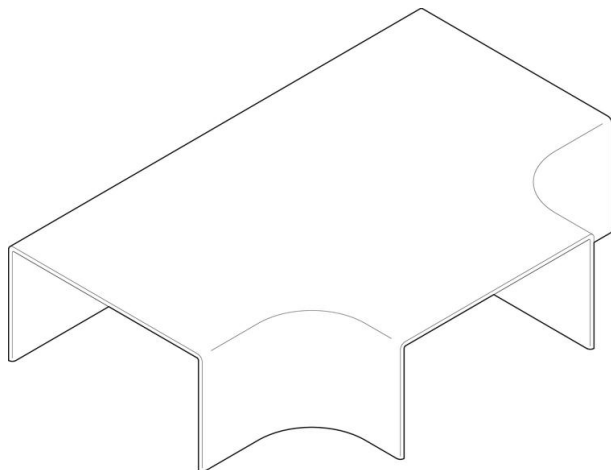


Fiche technique

Pièce en T PRO TE10055

Référence: 6132940



Pièce en T comme pièce de forme pour le changement de direction pour la goutte d'appareillage PROFILA NF.
Avec découpe cachée.



Polycarbonate/Acrylonitrile-Butadiène-Styrène

Données sources

Référence	6132940
Type	PRO TE10055 blc
Désignation 1	Té de dérivation
Désignation 2	PROFILA 55x100 9010
Fabricant	OBO
Coloris	blanc pur; RAL 9010
Matériau	Polycarbonate/Acrylonitrile-Butadiène-Styrène
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièces
Poids	12,61 kg
Unité de poids	kg/100 paires

Dimensions

Longueur	220 mm
Largeur	160 mm
Hauteur	54 mm

Fiche technique

Pièce en T PRO TE10055

Référence: 6132940



Caractéristiques techniques

Modèle	Capot de pièce en forme
Sans halogène	oui
Agrafe de retenue de câbles	non
Raccord de goulotte	oui
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
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