

# Fiche technique

## Adaptateur de té de dérivation

N° de réf. 6113100



Adaptateur de pièce en T pour constituer une dérivation à 90° de la taille de système 53100 sur la taille de système 53100.



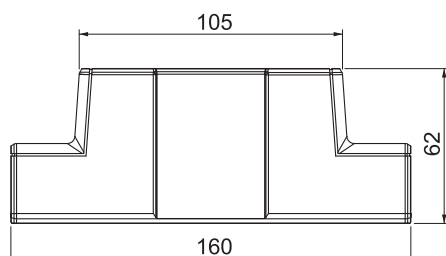
PC/  
ABS

Polycarbonate/Acrylonitrile-Butadiène-Styrène

### Données sources

N° de réf.	6113100
Type	GK-TR53100RW
Dimension	160x62x56
Coloris	blanc pur
Numéro RAL	9010
Matériau	Polycarbonate/Acrylonitrile-Butadiène-Styrène
Matériau abrégé	PC/ABS
Unité de vente minimale	1 Pièces
Poids	3,41 kg/100 pc

### Caractéristiques techniques



Largeur de la dérivation	100,00 mm
Exécution	Capot de pièce en forme
Nombre de parties supérieures	1
Raccord de goulotte	<input type="checkbox"/>
pour largeur de goulotte	100,00 mm
pour hauteur de goulotte	53,00 mm
Sans halogène	<input checked="" type="checkbox"/>
Agrafe de retenue de câbles	<input type="checkbox"/>
Type de montage de la couvercle	chevauchant
Perforation de montage dans le fond	<input type="checkbox"/>
Largeur de la partie supérieure	0 mm
Largeur de la couvercle 2	0,00 mm
Largeur de la couvercle 3	0,00 mm
Feuillard de protection	<input type="checkbox"/>
Symétrique	<input type="checkbox"/>

RAPID45/53x100-1 PC/ABS BLANC T DE DERIVATION