

# Fiche technique

Pièce en T Quick-Pipe®, blanc pur

Référence: 2153957



Élément préformé pour tubes d'installation électrique en matière plastique pour créer des dérivations en T. Convient aux tubes Quick-Pipe® ou gaines annelées. Fermeture et ouverture sans outils. Utilisation possible à des températures comprises entre -25 °C et +60 °C.



**PP** Polypropylène

## Données de base

Référence	2153957
Type	3000 TMS M32 RW
Désignation 1	Té pour Quick-Pipe
Fabricant	OBO
Dimension	M32
Coloris	blanc pur; RAL 9010
Matériau	Polypropylène
Unité d'emballage minimale	5
Unité de mesure	Pièce
Poids	2,511 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,1677 kg CO2e / 1 Pièce

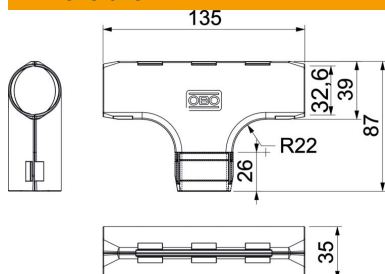
# Fiche technique

Pièce en T Quick-Pipe®, blanc pur

Référence: 2153957



## Dimensions



Cote B	39 mm
Cote B2	135 mm
Cote d	32,6 mm
Cote L	87 mm
Cote L1	26 mm
Cote R	22 mm

## Caractéristiques techniques

Modèle	Emboîtement
forme	Té de dérivation
Taille	M32
Sans halogène	oui
Avec manchon	non
Surface brossée	non
Surface polie	non
Plage de températures d'utilisation max.	60 °C
Plage de températures d'utilisation min.	0 °C