

# Fiche technique

Pièce en Té Quick-Pipe, blanc pur

Référence: 2153955



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



**PP** polypropylène

## Données sources

|                            |                     |
|----------------------------|---------------------|
| Référence                  | 2153955             |
| Désignation 1              | Té pour Quick-Pipe  |
| Fabricant                  | OBO                 |
| Dimension                  | M25                 |
| Coloris                    | blanc pur; RAL 9010 |
| Matériau                   | polypropylène       |
| Unité d'emballage minimale | 5                   |
| Unité de mesure            | Pièces              |
| Poids                      | 1,978 kg            |
| Unité de poids             | kg/100 paires       |

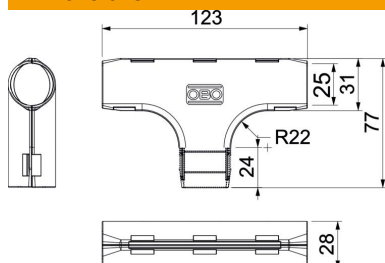
# Fiche technique

Pièce en Té Quick-Pipe, blanc pur

Référence: 2153955



## Dimensions



|         |        |
|---------|--------|
| Cote B  | 31 mm  |
| Cote B2 | 123 mm |
| Cote d  | 25 mm  |
| Cote L  | 77 mm  |
| Cote L1 | 24 mm  |
| Cote R  | 22 mm  |

## Caractéristiques techniques

|  |            |
|--|------------|
| Modèle                                   | Enfichable |
| forme                                    | Pièce en T |
| Taille                                   | M25        |
| 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       |