

# Fiche technique

Té, pour moulure de type WDK 20050

Référence: 6152384



Té de dérivation pour les moulures WDK.  
Les pièces de forme se positionnent par recouvrement.



**PVC** Chlorure de polyvinyle

## Données de base

Référence	6152384
Type	WDK HT20050CW
Désignation 1	Té de dérivation
Fabricant	OBO
Dimension	20x50mm
Couleur	blanc crème ; RAL 9001
Matériau	Chlorure de polyvinyle
Unité d'emballage minimale	4
Unité de quantité	pc
Poids	2,146 kg
Unité de poids	kg/100 pc

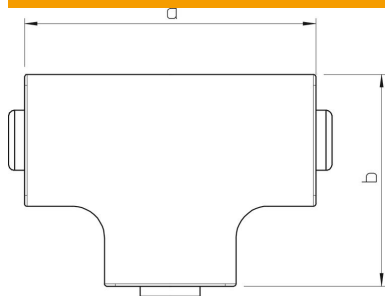
# Fiche technique

Té, pour moulure de type WDK 20050

Référence: 6152384



## Dimensions



Longueur	93 mm
Largeur	50 mm
Hauteur	20 mm
Cote a	93 mm
Cote b	73 mm
Dimension H	50 mm

## Caractéristiques techniques

Modèle	Pièce en forme
Type de fixation	encliquetable
Maintien en fonction	non
pour dimension de goulotte	20 x 50
Sans halogène	non
Profondeur de la goulotte	20 mm
Indice de protection	IP30
Film de protection	non
Indice de protection code IK	IK04
Plage de températures d'utilisation max.	60 °C
Plage de températures d'utilisation min.	-5 °C