

Fiche technique

Pièce en T Quick-Pipe®, gris clair

Référence: 2153841



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	2153841
Type	3000 TMS M20 LGR
Désignation 1	Té pour Quick-Pipe
Fabricant	OBO
Dimension	M20
Coloris	gris clair; RAL 7035
Matériau	Polypropylène
Unité d'emballage minimale	5
Unité de mesure	Pièce
Poids	1,401 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0899 kg CO2e / 1 Pièce

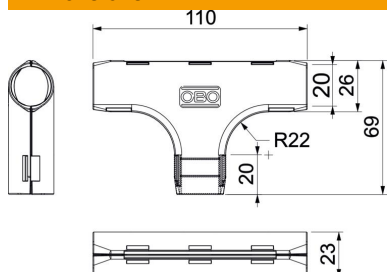
Fiche technique

Pièce en T Quick-Pipe®, gris clair

Référence: 2153841



Dimensions



Cote B	26 mm
Cote B2	110 mm
Cote d	20 mm
Cote L	69 mm
Cote L1	20 mm
Cote R	22 mm

Caractéristiques techniques

Modèle	Emboîtement
forme	Té de dérivation
Taille	M20
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