

Fiche technique

Angle plat pour goulotte de type WDK 13025

Référence: 6192740



Angle plat pour un changement de direction avec les goulottes WDK.
Les pièces de forme se positionnent par recouvrement.



PC/
ABS Polycarbonate/Acrylonitrile-butadiène-styrène

Données de base

Référence	6192740
Typee	WDK HF13025PW
Désignation 1	Angle plat
Désignation 2	avec double raccord
Fabricant	OBO
Dimension	15x50x50mm
Couleur	blanc perle; RAL 1013
Matériau	Polycarbonate/Acrylonitrile-butadiène-styrène
Unité d'emballage minimale	10
Unité de quantité	pc
Poids	0,8 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0692 kg CO2e / 1 Pièce

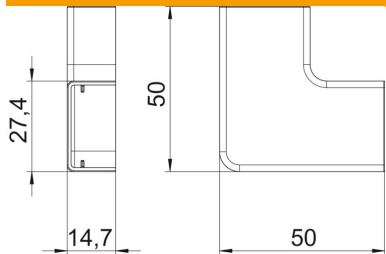
Fiche technique

Angle plat pour goulotte de type WDK 13025

Référence: 6192740



Dimensions



Longueur	50 mm
Largeur	25 mm
Hauteur	13 mm
Cote a	50 mm

Caractéristiques techniques

Modèle	Pièce en forme
Type de fixation	encliquetable
Sans halogène	non
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