

Fiche technique

Angle intérieur pour goulotte de type WDK 40110

Référence: 6191975



Angle intérieur pour un changement de direction des goulettes WDK.
Les pièces de forme se positionnent par recouvrement.



PVC Chlorure de polyvinyle

Données de base

Référence	6191975
Type	WDK HI40110RW
Désignation 1	Angle intérieur
Fabricant	OBO
Dimension	40x110mm
Coloris	blanc pur; RAL 9010
Matériau	Chlorure de polyvinyle
Unité d'emballage minimale	2
Unité de mesure	Pièce
Poids	9,726 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,2745 kg CO2e / 1 Pièce

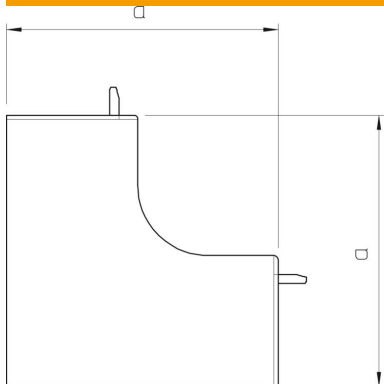
Fiche technique

Angle intérieur pour goulotte de type WDK 40110

Référence: 6191975



Dimensions



Longueur	110,5 mm
Largeur	110 mm
Hauteur	40 mm
Cote a	110,5 mm

Caractéristiques techniques

Modèle	Pièce en forme
Type de fixation	encliquetable
Sécurité de fonctionnement	non
Sans halogène	non
Indice de protection	IP30
Feuillard 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
Zone d'angle max.	90 mm
Zone d'angle min.	90 mm