

Fiche technique

Angle intérieur, pour goulettes de type WDKH 15030

Référence: 6175578



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



PC/
ABS

Polycarbonate/Acrylonitrile-butadiène-styrène

Données de base

Référence	6175578
Typee	WDKH-I15030RW
Désignation 1	Angle intérieur
Désignation 2	sans halogène
Fabricant	OBO
Dimension	15x30mm
Couleur	blanc pur; RAL 9010
Matériau	Polycarbonate/Acrylonitrile-butadiène-styrène
Unité d'emballage minimale	4
Unité de quantité	pc
Poids	0,677 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0601 kg CO2e / 1 Pièce

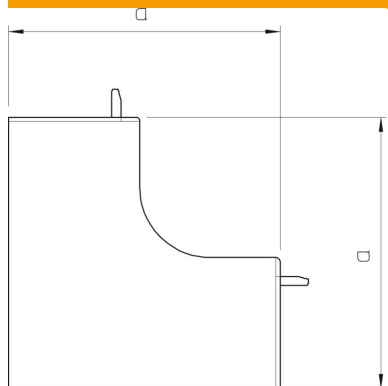
Fiche technique

Angle intérieur, pour goulettes de type WDKH 15030

Référence: 6175578

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Longueur	38,5 mm
Largeur	30 mm
Hauteur	17,5 mm
Cote a	38,5 mm

Caractéristiques techniques

Modèle	Pièce en forme
Type de fixation	encliquetable
Maintien en fonction	non
Sans halogène	oui
Indice de protection	IP30
Film de protection	non
Indice de protection code IK	IK07
Plage de températures d'utilisation max.	90 °C
Plage de températures d'utilisation min.	-5 °C
Zone d'angle max.	90 mm
Zone d'angle min.	90 mm