

# Fiche technique

Angle intérieur, pour goulottes de type WDKH 40060

Référence: 6175594



Angle intérieur pour un changement de direction des goulottes sans halogène WDKH.  
Les pièces de forme se positionnent par recouvrement.



Polycarbonate/Acrylonitrile-Butadiène-Styrène

Données sources	
Référence	6175594
Type	WDKH-I40060RW
Désignation 1	Angle intérieur
Désignation 2	sans halogène
Fabricant	OBO
Dimension	40x60mm
Coloris	blanc pur; RAL 9010
Matériau	Polycarbonate/Acrylonitrile-Butadiène-Styrène
Unité d'emballage minimale	2
Unité de mesure	Pièces
Poids	6,427 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,5456 kg CO2e / 1 Pièce

# Fiche technique

Angle intérieur, pour goulottes de type WDKH 40060

Référence: 6175594



## Dimensions



Longueur	110 mm
Largeur	65 mm
Hauteur	40 mm
Cote a	85 mm

## Caractéristiques techniques

Modèle	Capot de pièce en forme
Type de fixation	encliquetable
Maintien en fonction	non
Sans halogène	oui
Indice de protection	IP30
Feuillard 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