

# Fiche technique

## Angle intérieure, pour goulottes de type WDKH 40060

Référence: 6175972



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 de base

Référence	6175972
Type	WDKH-I40060LGR
Désignation 1	Angle intérieur
Désignation 2	sans halogène
Fabricant	OBO
Dimension	40x60mm
Coloris	gris clair; RAL 7035
Matériau	Polycarbonate/Acrylonitrile-Butadiène-Styrène
Unité d'emballage minimale	2
Unité de mesure	Pièce
Poids	6,427 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,5653 kg CO2e / 1 Pièce

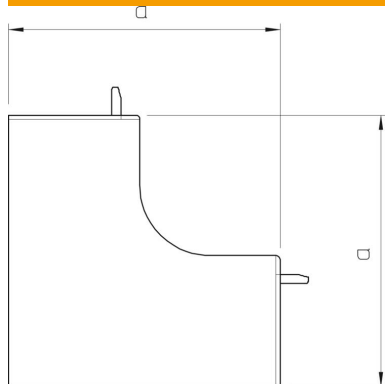
# Fiche technique

## Angle intérieure, pour goulottes de type WDKH 40060

Référence: 6175972

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensions



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

### Caractéristiques techniques

Modèle	Pièce en forme
Type de fixation	encliquetable
Sécurité de fonctionnement	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