

Fiche technique

Angle intérieur, pour goulottes de type WDK 40060

Référence: 6021719

OBO
BETTERMANN



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



PVC Chlorure de polyvinyle

Données de base

Référence	6021719
Typee	WDK HI40060GR
Désignation 1	Angle intérieur
Fabricant	OBO
Dimension	40x60mm
Couleur	gris pierre; RAL 7030
Matériau	Chlorure de polyvinyle
Unité d'emballage minimale	2
Unité de quantité	pc
Poids	7,363 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,3184 kg CO2e / 1 Pièce

Fiche technique

Angle intérieur, pour goulettes de type WDK 40060

Référence: 6021719

OBO
BETTERMANN

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

Caractéristiques techniques	
Modèle	Pièce en forme
Type de fixation	encliquetable
Maintien en fonction	non
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
Zone d'angle max.	90 mm
Zone d'angle min.	90 mm