

Fiche technique

Angle plat pour goulotte de type WDK 30030

Référence: 6183298



Angle plat pour un changement de direction avec les goulottes WDK.
Les pièces de forme se positionnent par recouvrement.



PVC Chlorure de polyvinyle

Données de base

Référence	6183298
Type	WDK HF30030LGR
Désignation 1	Angle plat
Fabricant	OBO
Dimension	30x30mm
Coloris	gris clair; RAL 7035
Matériau	Chlorure de polyvinyle
Unité d'emballage minimale	4
Unité de mesure	Pièce
Poids	1,37 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0397 kg CO2e / 1 Pièce

Fiche technique

Angle plat pour goulotte de type WDK 30030

Référence: 6183298

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Longueur	53 mm
Largeur	30 mm
Hauteur	30 mm
Cote a	53 mm
Dimension H	30 mm

Caractéristiques techniques

Modèle	Pièce en forme
Type de fixation	encliquetable
Sécurité de fonctionnement	non
pour une dimension de canal	30 x 30
Sans halogène	non
Profondeur de la goulotte	30 mm
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