

Fiche technique

Angle plat pour goulotte de type WDK 40090

Référence: 6192866

OBO
BETTERMANN



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	6192866
Type	WDK HF40090RW
Désignation 1	Angle plat
Fabricant	OBO
Dimension	40x90mm
Coloris	blanc pur; RAL 9010
Matériau	Chlorure de polyvinyle
Unité d'emballage minimale	2
Unité de mesure	Pièce
Poids	11,246 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,2663 kg CO2e / 1 Pièce

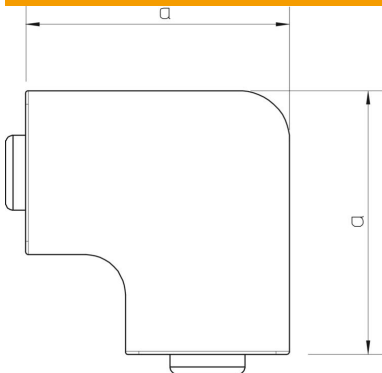
Fiche technique

Angle plat pour goulotte de type WDK 40090

Référence: 6192866

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Longueur	129 mm
Largeur	90 mm
Hauteur	40 mm
Cote a	129 mm
Dimension H	90 mm

Caractéristiques techniques

Modèle	Pièce en forme
Type de fixation	encliquetable
Sécurité de fonctionnement	non
pour une dimension de canal	40 x 90
Sans halogène	non
Profondeur de la goulotte	40 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