

Fiche technique

Couvercle d'équerre plat pour goulotte de type WDK 60150

Référence: 6161561



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



PVC chlorure de polyvinyle

Données sources

Référence	6161561
Type	WDK HF60150CW
Désignation 1	Angle plat
Fabricant	OBO
Dimension	60x150mm
Coloris	blanc crème ; RAL 9001
Matériau	chlorure de polyvinyle
Unité d'emballage minimale	2
Unité de mesure	Pièces
Poids	19,91 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,405 kg CO2e / 1 Pièce

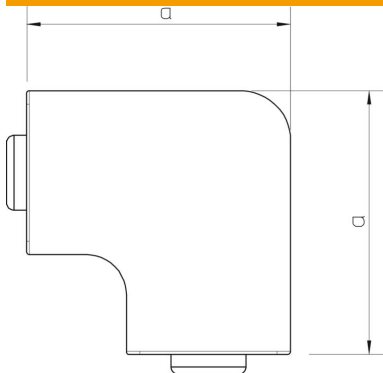
Fiche technique

Couvercle d'équerre plat pour goulotte de type WDK 60150

Référence: 6161561

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Longueur	190 mm
Largeur	155 mm
Hauteur	60 mm
Cote a	190 mm
Dimension H	150 mm

Caractéristiques techniques

Modèle	Capot de pièce en forme
Type de fixation	encliquetable
Maintien en fonction	non
pour une dimension de goulotte	60 x 150
Sans halogène	non
Profondeur de la goulotte	60 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