

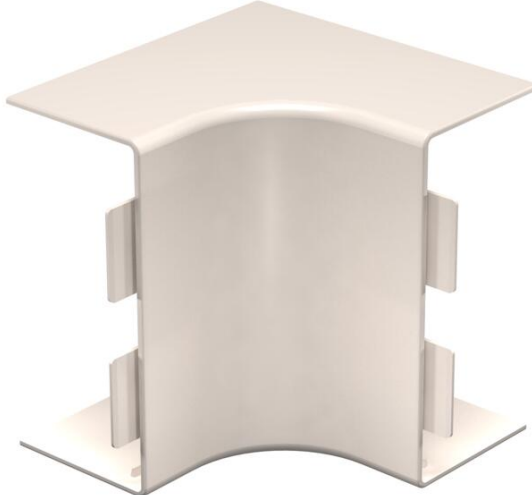
Fiche technique

Angle intérieur, pour goulottes de type WDKH 60130

Référence: 6160344

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	6160344
Typee	WDK HI60130CW
Désignation 1	Angle intérieur
Fabricant	OBO
Dimension	60x130mm
Couleur	blanc crème ; RAL 9001
Matériaux	Chlorure de polyvinyle
Unité d'emballage minimale	2
Unité de quantité	pc
Poids	13,526 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,2949 kg CO2e / 1 Pièce

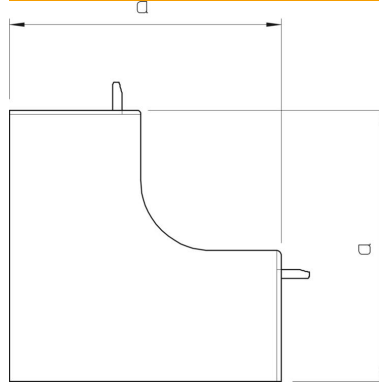
Fiche technique

Angle intérieur, pour goulettes de type WDKH 60130

Référence: 6160344

OBO
BETTERMANN

Dimensions	
Longueur	130 mm
Largeur	130 mm
Hauteur	60 mm
Cote a	130 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