

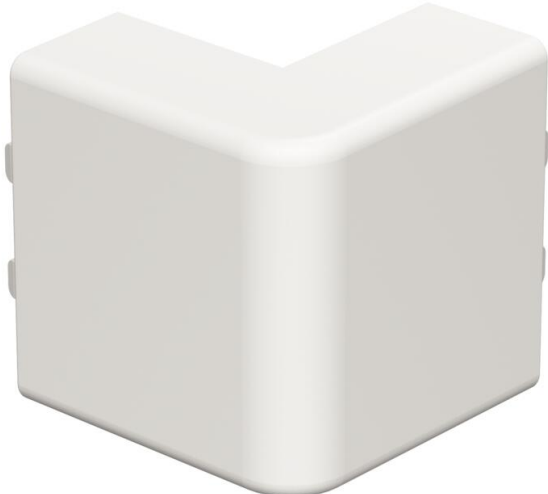
Fiche technique

Angle extérieur pour goulotte type WDK 20050

Référence: 6154468

OBO
BETTERMANN

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



PVC Chlorure de polyvinyle

Données de base

Référence	6154468
Type	WDK HA20050RW
Désignation 1	Angle extérieur
Fabricant	OBO
Dimension	20x50mm
Coloris	blanc pur; RAL 9010
Matériau	Chlorure de polyvinyle
Unité d'emballage minimale	4
Unité de mesure	Pièce
Poids	1,765 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,068 kg CO2e / 1 Pièce

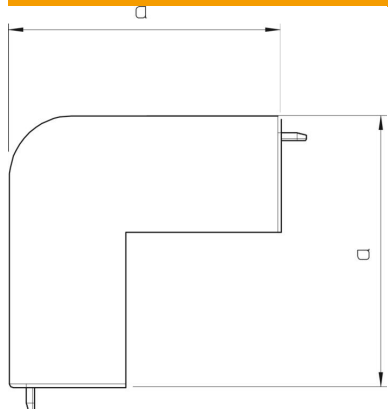
Fiche technique

Angle extérieur pour goulotte type WDK 20050

Référence: 6154468

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Longueur	45 mm
Largeur	50 mm
Hauteur	20 mm
Cote a	45 mm
Dimension H	50 mm

Caractéristiques techniques

Modèle	Pièce en forme
Type de fixation	encliquetable
Sécurité de fonctionnement	non
pour une dimension de canal	20 x 50
Sans halogène	non
Profondeur de la goulotte	20 mm
Indice de protection	IP30
Feuillard de protection	non
Indice de protection code IK	IK04
auto-extinguible	oui
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