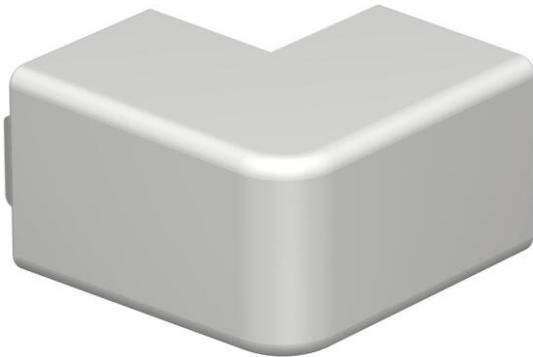


Fiche technique

Angle extérieur pour goulotte type WDK 30030

Référence: 6182488

OBO
BETTERMANN



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

D'VE C E UK CA

PVC Chlorure de polyvinyle

Données de base

Référence	6182488
Type	WDK HA30030LGR
Désignation 1	Angle extérieur
Fabricant	OBO
Dimension	30x30mm
Coloris	gris clair; RAL 7035
Matériau	Chlorure de polyvinyle
Unité d'emballage minimale	4
Unité de mesure	Pièce
Poids	1,809 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,061 kg CO2e / 1 Pièce

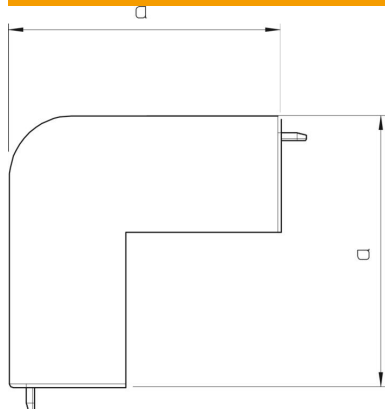
Fiche technique

Angle extérieur pour goulotte type WDK 30030

Référence: 6182488

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Longueur	57 mm
Largeur	30 mm
Hauteur	30 mm
Cote a	57 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
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