

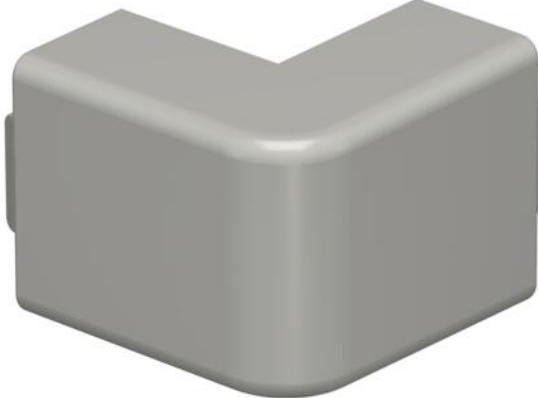
Fiche technique

Angle extérieur pour goulotte type WDK 15030

Référence: 6158358

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	6158358
Typee	WDK HA15030GR
Désignation 1	Angle extérieur
Fabricant	OBO
Dimension	15x30mm
Couleur	gris pierre; RAL 7030
Matériau	Chlorure de polyvinyle
Unité d'emballage minimale	4
Unité de quantité	pc
Poids	1,114 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0558 kg CO2e / 1 Pièce

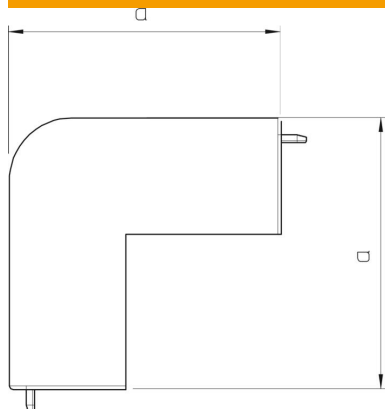
Fiche technique

Angle extérieur pour goulotte type WDK 15030

Référence: 6158358



Dimensions



Longueur	43,7 mm
Largeur	30 mm
Hauteur	17,5 mm
Cote a	38,5 mm
Dimension H	30 mm

Caractéristiques techniques

Modèle	Pièce en forme
Type de fixation	encliquetable
Maintien en fonction	non
pour dimension de goulotte	15 x 30
Sans halogène	non
Profondeur de la goulotte	15 mm
Indice de protection	IP30
Film de protection	non
Indice de protection code IK	IK04
auto-dispersible	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