

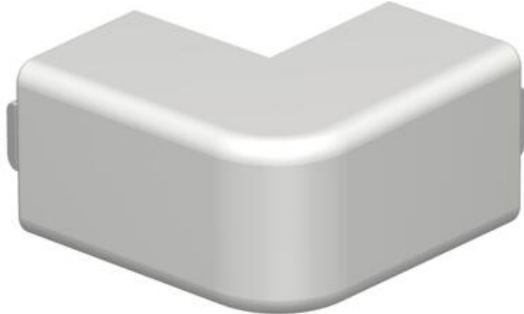
Fiche technique

Angle extérieur, pour moulure de type WDK 20020

Référence: 6182402

OBO
BETTERMANN

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



PVC Chlorure de polyvinyle

Données de base

Référence	6182402
Typee	WDK HA20020LGR
Désignation 1	Angle extérieur
Fabricant	OBO
Dimension	20x20mm
Couleur	gris clair; RAL 7035
Matériau	Chlorure de polyvinyle
Unité d'emballage minimale	4
Unité de quantité	pc
Poids	0,678 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0265 kg CO2e / 1 Pièce

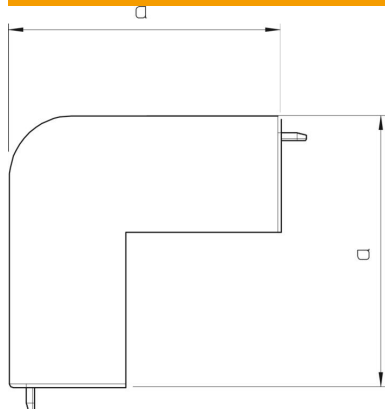
Fiche technique

Angle extérieur, pour moulure de type WDK 20020

Référence: 6182402

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Longueur	39 mm
Largeur	20 mm
Hauteur	17,5 mm
Cote a	38,5 mm
Dimension H	20 mm

Caractéristiques techniques

Modèle	Pièce en forme
Type de fixation	encliquetable
Maintien en fonction	non
pour dimension de goulotte	20 x 20
Sans halogène	non
Profondeur de la goulotte	20 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