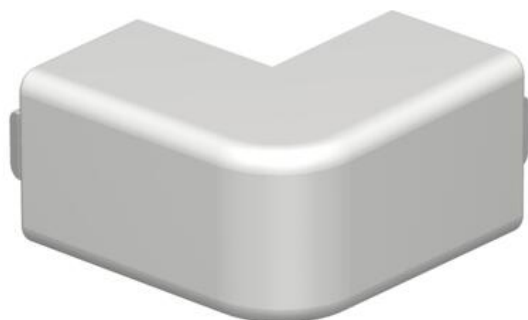


Fiche technique

Angle extérieur pour goulotte type WDKH 20020

Référence: 6176000



Couvercle d'angle extérieur pour changer la direction des goulottes WDKH sans halogène.
Les pièces de forme se positionnent par recouvrement.



Polycarbonate/Acrylonitril-butadiène-styrène

Données de base

Référence	6176000
Typee	WDKH-A20020LGR
Désignation 1	Angle extérieur
Désignation 2	sans halogène
Fabricant	OBO
Dimension	20x20mm
Couleur	gris clair; RAL 7035
Matériau	Polycarbonate/Acrylonitril-butadiène-styrène
Unité d'emballage minimale	4
Unité de quantité	pc
Poids	0,52 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,036 kg CO2e / 1 Pièce

Fiche technique

Angle extérieur pour goulotte type WDKH 20020

Référence: 6176000



Dimensions



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

Caractéristiques techniques

Modèle	Pièce en forme
Type de fixation	encliquetable
Maintien en fonction	non
Sans halogène	oui
Profondeur de la goulotte	20 mm
Indice de protection	IP30
Film de protection	non
Indice de protection code IK	IK07
auto-dispersible	oui
Plage de températures d'utilisation max.	90 °C
Plage de températures d'utilisation min.	-5 °C
Zone d'angle max.	90 mm
Zone d'angle min.	90 mm