

Fiche technique

Angle plat pour goulotte type WDKH 60090

Référence: 6176048



Angle plat pour un changement de direction des goulottes sans halogène WDKH.
Les pièces de forme se positionnent par recouvrement.



Polycarbonate/Acrylonitril-butadiène-styrène

Données de base

Référence	6176048
Type	WDKH-F60090LGR
Désignation 1	Angle plat
Désignation 2	sans halogène
Fabricant	OBO
Dimension	60x90mm
Couleur	gris clair; RAL 7035
Matériau	Polycarbonate/Acrylonitril-butadiène-styrène
Unité d'emballage minimale	2
Unité de quantité	pc
Poids	9,696 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,6039 kg CO2e / 1 Pièce

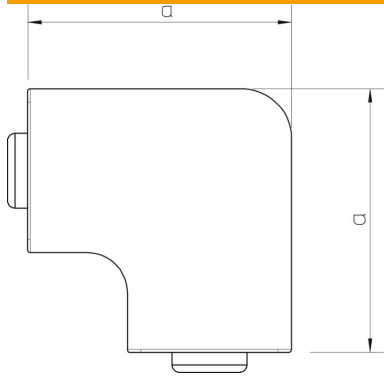
Fiche technique

Angle plat pour goulotte type WDKH 60090

Référence: 6176048



Dimensions



Longueur	129 mm
Largeur	94 mm
Hauteur	60 mm
Cote a	129 mm

Caractéristiques techniques

Modèle	Pièce en forme
Type de fixation	encliquetable
Maintien en fonction	non
Sans halogène	oui
Profondeur de la goulotte	60 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