

Fiche technique

Angle plat pour goulotte type WDKH 60090

Référence: 6176048



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



PC/
ABS

Polycarbonate/Acrylonitrile-Butadiène-Styrène

Données sources

Référence	6176048
Type	WDKH-F60090LGR
Désignation 1	Angle plat
Désignation 2	sans halogène
Fabricant	OBO
Dimension	60x90mm
Coloris	gris clair ; RAL 7035
Matériau	Polycarbonate/Acrylonitrile-Butadiène-Styrène
Unité d'emballage minimale	2
Unité de mesure	Pièces
Poids	9,696 kg
Unité de poids	kg/100 paires
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

OBO
BETTERMANN

Dimensions



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

Caractéristiques techniques

Modèle	Capot de pièce en forme encliquetable
Type de fixation	encliquetable
Maintien en fonction	non
Sans halogène	oui
Profondeur de la goulotte	60 mm
Indice de protection	IP30
Feuillard de protection	non
Indice de protection code IK	IK07
auto-extinguible	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