

Fiche technique

Angle plat pour goulotte de type WDKH 60150

Référence: 6176056



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



Polycarbonate/Acrylonitrile-Butadiène-Styrène

Données sources	
Référence	6176056
Type	WDKH-F60150LGR
Désignation 1	Angle plat
Désignation 2	sans halogène
Fabricant	OBO
Dimension	60x150mm
Coloris	gris clair ; RAL 7035
Matériau	Polycarbonate/Acrylonitrile-Butadiène-Styrène
Unité d'emballage minimale	2
Unité de mesure	Pièces
Poids	18,643 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	1,006 kg CO2e / 1 Pièce

Fiche technique

Angle plat pour goulotte de type WDKH 60150

Référence: 6176056



Dimensions



Longueur	190 mm
Largeur	155 mm
Hauteur	60 mm
Cote a	190 mm

Caractéristiques techniques

Modèle	Capot de pièce en forme
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