

# Fiche technique

## Angle plat pour goulotte type WDKH 60090

Référence: 6175670



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	6175670
Type	WDKH-F60090RW
Désignation 1	Angle plat
Désignation 2	sans halogène
Fabricant	OBO
Dimension	60x90mm
Coloris	blanc pur; RAL 9010
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	0,5774 kg CO2e / 1 Pièce

# Fiche technique

## Angle plat pour goulotte type WDKH 60090

Référence: 6175670

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensions



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

### Caractéristiques techniques

Modèle	Capot de pièce en forme
Type de fixation	encliquetable
Maintien en fonction	non
pour une dimension de goulotte	60 x 90
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