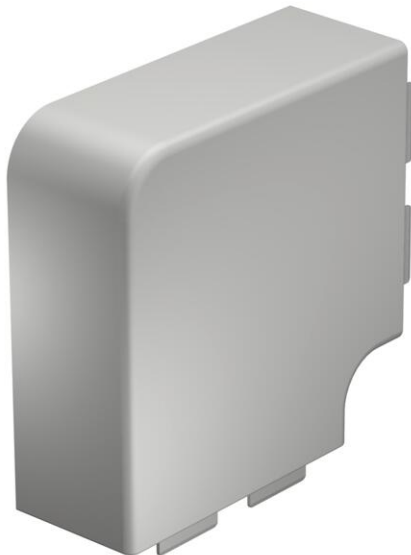


# Fiche technique

## Couvercle d'équerre plat pour goulotte de type WDK 60130

Référence: 6192947

**OBO**  
BETTERMANN



Angle plat pour un changement de direction avec les goulottes WDK.  
Les pièces de forme se positionnent par recouvrement.



**PVC** chlorure de polyvinyle

### Données sources

Référence	6192947
Type	WDK HF60130RW
Désignation 1	Angle plat
Fabricant	OBO
Dimension	60x130mm
Coloris	blanc pur; RAL 9010
Matériau	chlorure de polyvinyle
Unité d'emballage minimale	2
Unité de mesure	Pièces
Poids	17,118 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,3978 kg CO2e / 1 Pièce

# Fiche technique

## Couvercle d'équerre plat pour goulotte de type WDK 60130

Référence: 6192947

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensions



Longueur	170 mm
Largeur	130 mm
Hauteur	60 mm
Cote a	170 mm
Dimension H	130 mm

### Caractéristiques techniques

Modèle	Capot de pièce en forme
Type de fixation	encliquetable
Maintien en fonction	non
pour une dimension de goulotte	60 x 130
Sans halogène	non
Profondeur de la goulotte	60 mm
Indice de protection	IP30
Feuillard de protection	non
Indice de protection code IK	IK04
Plage de températures d'utilisation max.	60 °C
Plage de températures d'utilisation min.	-5 °C
Zone d'angle max.	90 mm
Zone d'angle min.	90 mm