

# Fiche technique

## Angle plat pour goulotte de type WDK 15030

Référence: 6192750



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



**PVC** Chlorure de polyvinyle

### Données de base

Référence	6192750
Type	WDK HF15030RW
Désignation 1	Angle plat
Fabricant	OBO
Dimension	15x30mm
Coloris	blanc pur; RAL 9010
Matériau	Chlorure de polyvinyle
Unité d'emballage minimale	4
Unité de mesure	Pièce
Poids	0,965 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0381 kg CO2e / 1 Pièce

# Fiche technique

## Angle plat pour goulotte de type WDK 15030

Référence: 6192750

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensions



Longueur	53 mm
Largeur	30 mm
Hauteur	17,5 mm
Cote a	53 mm
Dimension H	30 mm

### Caractéristiques techniques

Modèle	Pièce en forme
Type de fixation	encliquetable
Sécurité de fonctionnement	non
pour une dimension de canal	15 x 30
Sans halogène	non
Profondeur de la goulotte	15 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