

# Fiche technique

## Angle plat, pour goulotte de type WDK 100130

Référence: 6161775



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



**PVC** Chlorure de polyvinyle

### Données de base

Référence	6161775
Type	WDK F100130RW
Désignation 1	Angle plat
Fabricant	OBO
Dimension	300x130x100
Coloris	blanc pur; RAL 9010
Matériau	Chlorure de polyvinyle
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièce
Poids	109,9 kg
Unité de poids	kg/100 paires

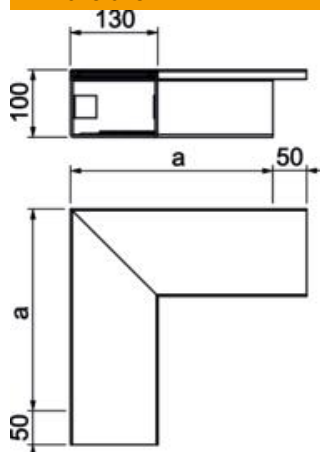
# Fiche technique

Angle plat, pour goulotte de type WDK 100130

Référence: 6161775



## Dimensions



Longueur	300 mm
Largeur	130 mm
Hauteur	100 mm
Cote a	300 mm

## Caractéristiques techniques

Modèle	Partie inférieure et partie supérieure
Type de fixation	Perforation au fond
Sécurité de fonctionnement	non
pour une dimension de canal	100 x 130
Sans halogène	non
Profondeur de la goulotte	100 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