

Fiche technique

Angle plat pour goulotte de type WDK 60230

Référence: 6024602

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	6024602
Type	WDK HF60230GR
Désignation 1	Angle plat
Fabricant	OBO
Dimension	60x230mm
Coloris	gris pierre RAL 7030
Matériau	chlorure de polyvinyle
Unité d'emballage minimale	2
Unité de mesure	Pièces
Poids	47,856 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	1,0032 kg CO2e / 1 Pièce

Fiche technique

Angle plat pour goulotte de type WDK 60230

Référence: 6024602

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Longueur	270 mm
Largeur	230 mm
Hauteur	60 mm
Cote a	270 mm
Dimension H	230 mm

Caractéristiques techniques

Modèle	Capot de pièce en forme
Type de fixation	encliquetable
Maintien en fonction	non
pour une dimension de goulotte	60 x 230
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