

Fiche technique

Couvercle de pièce en T et en croix, pour goulotte de type WDK 40040

Référence: 6182917

OBO
BETTERMANN

Pièces en Té et en croix pour changer la direction des goulettes WDK. La pièce de forme est pré-perforée sur le côté pour relier différentes sections de goulotte. Les pièces de forme se positionnent par recouvrement.



DKEV C E UK CA

PVC Chlorure de polyvinyle

Données de base

Référence	6182917
Type	WDK HT40040LGR
Désignation 1	Té de dérivation
Fabricant	OBO
Dimension	40x40mm
Coloris	gris clair; RAL 7035
Matériau	Chlorure de polyvinyle
Unité d'emballage minimale	4
Unité de mesure	Pièce
Poids	2,681 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,1172 kg CO2e / 1 Pièce

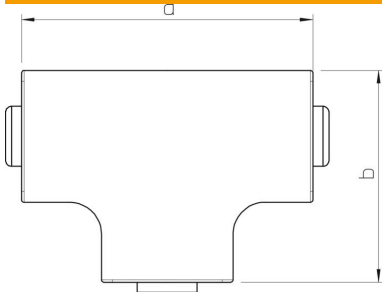
Fiche technique

Couvercle de pièce en T et en croix, pour goulotte de type
WDK 40040

Référence: 6182917

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Longueur	83 mm
Largeur	40 mm
Hauteur	40 mm
Cote a	83 mm
Cote b	43 mm
Dimension H	40 mm

Caractéristiques techniques

Modèle	Pièce en forme
Type de fixation	encliquetable
Sécurité de fonctionnement	non
pour une dimension de canal	40 x 40
Profondeur de la goulotte	40 mm
Indice de protection	IP30
Indice de protection code IK	IK04
Plage de températures d'utilisation max.	60 °C
Plage de températures d'utilisation min.	-5 °C