

Fiche technique

Goulotte, type WDK 12022

Référence: 6150702

OBO
BETTERMANN

Couvercle et partie inférieure de goulotte.



PVC Chlorure de polyvinyle

Données de base	
Référence	6150702
Typee	WDK12022RW
Désignation 1	Goulotte de distribution
Désignation 2	avec fond perforé
Fabricant	OBO
Dimension	12x22x2000
Couleur	blanc pur; RAL 9010
Matériau	Chlorure de polyvinyle
Unité d'emballage minimale	84
Unité de quantité	Mètre
Poids	10 kg
Unité de poids	kg/100 m
Empreinte CO (GWP) du berceau à la porte	0,1657 kg CO ₂ / 1 Mètre

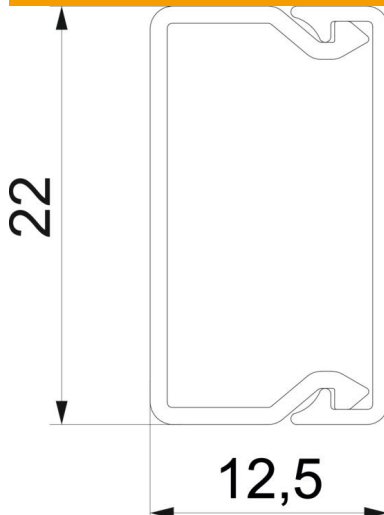
Fiche technique

Goulotte, type WDK 12022

Référence: 6150702

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Longueur	2 000 mm
Largeur	22 mm
Hauteur	12 mm

Caractéristiques techniques

Nombre de séparateurs fixes	0
Nombre de séparateurs enfichables	0
Modèle couvercle goulettes de distribution	desserrer
Type de fixation	Perforation au fond
Sans halogène	non
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