

Fiche technique

Partie supérieure, pour goulotte d'appareillage Rapid 45-2

Référence: 6112410



Mise en place du couvercle des goulettes d'appareillage de la série Rapid 45-2 GA... Le couvercle en 2 parties est composé d'un profilé de base en PVC et d'un profilé de cache en aluminium.

Remarque :

avec les goulettes, les couvercles et pièces de forme en aluminium anodisé, de légères différences de teintes dues à la dispersion admissible liée au matériau et au procédé sont inévitables (conformément à la norme DIN 17 611). Les appareillages encastrables d'une taille de 45 mm s'encliquettent directement. En cas d'utilisation de pièces de forme en PC/ABS, des différences de teinte liées à la diversité des matériaux peuvent apparaître.



Alu Aluminium

Données de base

Référence	6112410
Typee	GA-OT45RW
Désignation 1	Couvercle
Désignation 2	Rapid 45-2 Alu
Fabricant	OBO
Dimension	45x2000
Couleur	blanc pur; RAL 9010
Matériau	Aluminium
Unité d'emballage minimale	2
Unité de quantité	Mètre
Poids	47,45 kg
Unité de poids	kg/100 m
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	3,7428 kg CO2e / 1 Mètre

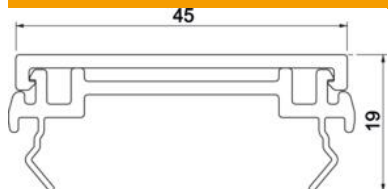
Fiche technique

Partie supérieure, pour goulotte d'appareillage Rapid 45-2

Référence: 6112410

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Longueur	2 000 mm
Largeur	45 mm
Hauteur	19 mm

Caractéristiques techniques

Modèle	lisse
Sans halogène	oui
Type de montage de la couvercle	à l'intérieur
Indice de protection	IP40
Film de protection	oui
Indice de protection code IK	IK10
Plage de températures d'utilisation max.	60 °C
Plage de températures d'utilisation min.	-15 °C