

Fiche technique

Couvercle HF-VK OT125

Référence: 6132479



Couvercle pour la goulotte de câblage HF sans halogène.
Pour l'obturation de la goulotte de câblage.



PC/ABS Polycarbonate/Acrylonitril-butadiène-styrène

Données de base

Référence	6132479
Type	HFVK OT125
Désignation 1	Couvercle
Désignation 2	HF 125 mm RAL 7035
Fabricant	OBO
Dimension	2000x125x15
Couleur	gris clair; RAL 7035
Matériau	Polycarbonate/Acrylonitril-butadiène-styrène
Unité d'emballage minimale	2
Unité de quantité	Mètre
Poids	42 kg
Unité de poids	kg/100 m

Dimensions

Longueur	2 000 mm
Largeur	125 mm
Hauteur	15 mm

Caractéristiques techniques

pour largeur de goulotte	125 mm
Sans halogène	oui
Résistant aux courants de fuite	oui
Plage de températures d'utilisation max.	90 °C
Plage de températures d'utilisation min.	-25 °C