

Fiche technique

Couvercle HF-VK OT75

Référence: 6132475



Couvercle pour la goulotte de câblage HF sans halogène.



Polycarbonate/Acrylonitrile-Butadiène-Styrène

Données sources

Référence	6132475
Type	HFVK OT75
Désignation 1	Couvercle
Désignation 2	HF 75 RAL 7035
Fabricant	OBO
Dimension	2000x75x15
Coloris	gris clair ; RAL 7035
Matériau	Polycarbonate/Acrylonitrile-Butadiène-Styrène
Unité d'emballage minimale	2
Unité de mesure	Mètre
Poids	27 kg
Unité de poids	kg/100 pc

Dimensions

Longueur	2 000 mm
Largeur	75 mm
Hauteur	15 mm

Caractéristiques techniques

pour largeur de goulotte	75 mm
Sans halogène	oui
Résistant aux courant de fluage	oui
Plage de températures d'utilisation max.	90 °C
Plage de températures d'utilisation min.	-25 °C