

Fiche technique

Plaque de support d'appareillages Telitank T12L, pleine

Référence: 7408108



Plaque de support d'appareillages « pleine », adaptée au côté longitudinal T12L (couvercle 1/4) ou au côté étroit T12L (couvercle 1/2).



PVC chlorure de polyvinyle

Données sources

Référence	7408108
Type	T12L P01S 9011
Désignation 1	Plaque support appareillages
Désignation 2	pleine pour T12L
Fabricant	OBO
Dimension	71x88mm
Coloris	noir graphite ; RAL 9011
Matériau	chlorure de polyvinyle
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièces
Poids	1,61 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0482 kg CO2e / 1 Pièce

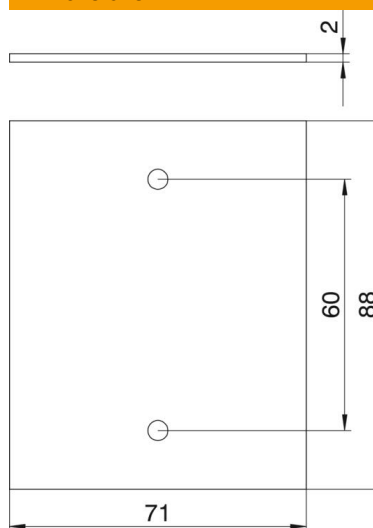
Fiche technique

Plaque de support d'appareillages Telitank T12L, pleine

Référence: 7408108

OBO
BETTERMANN

Dimensions

	Longueur	88 mm
	Largeur	71 mm
	Hauteur	2 mm

Caractéristiques techniques

Application	Réservoir en saillie
Nombre d'ouvertures CEE/Perilex	0
Nombre d'ouvertures triples	0
Nombre d'ouvertures simples	0
Nombre d'ouvertures ovales	0
Nombre d'ouvertures carrées	0
Nombre d'ouvertures rondes	0
Nombre d'ouvertures doubles	0
Type de fixation	peut être vissé
Zone de marquage	non
Couvercle plein	oui
possibilité d'installation du joint	non
Convient pour la zone de marquage	non
Technique d'installation	autres