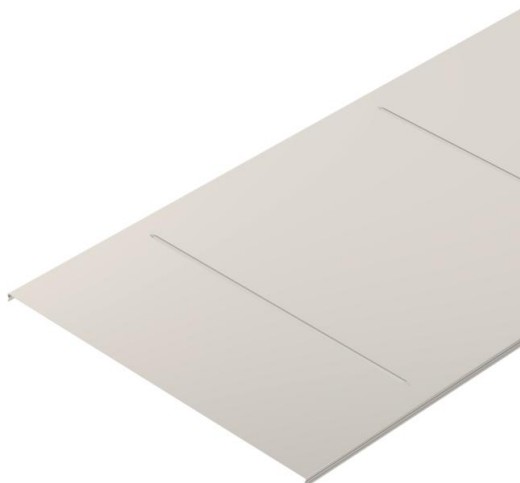


# Fiche technique

## Couvercle pour chemin de câbles en treillis, encliquetable A2

Référence: 6001874



Couvercle encliquetable pour chemins de câbles treillis. Protège les câbles et les conduites contre les dommages, la contamination et l'humidité venant d'en haut. Convient à l'industrie alimentaire ou chimique.  
Avec nervure horizontale à partir de 400 mm de largeur.  
En cas d'utilisation de couvercles à l'extérieur, prendre des mesures supplémentaires contre les influences du vent en cas échéant.



**VA** acier inoxydable

**2B** nu, traité

### Données de base

Référence	6001874
Type	DGRR 600 A2
Désignation 1	Couvercle clipsable
Désignation 2	pour CDC Fil
Disponible à partir de	01.04.2019
Fabricant	OBO
Dimension	600x3000
Matériau	acier inoxydable 1.4301
Surface	nu, traité
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	3
Unité de mesure	Mètre
Poids	393,333 kg
Unité de poids	kg/100 pc

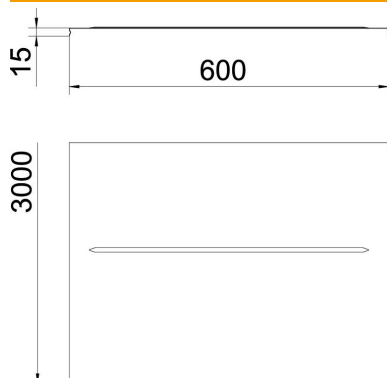
# Fiche technique

## Couvercle pour chemin de câbles en treillis, encliquetable A2

Référence: 6001874



### Dimensions



Longueur	3 000 mm
Largeur	598 mm
Largeur	23,54 in
Hauteur	15 mm
Hauteur	0,59 in
Épaisseur de tôle	0,8 mm
Cote B	598 mm

### Caractéristiques techniques

Type de fixation	à encliqueter
Sécurité de fonctionnement	non
Convient pour chemin de câbles en treillis	oui
Convient pour échelle à câbles	non
Convient pour chemin de câbles	non
Acier inoxydable, décapé	non