

# Fiche technique

## Couvercle avec verrou tournant FT

Référence: 6051472



Couvercle pour chemins de câbles et échelles à câbles avec 3 paires de verrous tournants.

Emboutissage transversal d'une largeur minimale de 500 mm.

En cas d'utilisation de couvercles en extérieur, prendre des mesures supplémentaires contre les influences du vent.



**St** Acier

**FT** galvanisé à chaud par trempage

### Données de base

Référence	6051472
Type	DRL 600 FT
Désignation 1	Couvercle avec verrou tournant
Désignation 2	p. dalle et échelle à câbles
Fabricant	OBO
Dimension	600x3000
Couleur	zinc
Matériau	Acier
Surface	galvanisé à chaud par trempage
Norme de surface	DIN EN ISO 1461
Unité d'emballage minimale	3
Unité de quantité	Mètre
Poids	793 kg
Unité de poids	kg/100 m
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	16,4766 kg CO2e / 1 Mètre

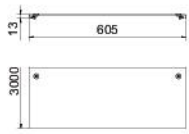
# Fiche technique

## Couvercle avec verrou tournant FT

Référence: 6051472



### Dimensions



Longueur	3 000 mm
Largeur	600 mm
Largeur	24 in
Hauteur	13 mm
Épaisseur de tôle	0,06 in
Épaisseur de tôle	1,5 mm
Cote B	600 mm

### Caractéristiques techniques

Nombre de verrous tournants	6 St.
Type de fixation	Verrou tournant
Maintien en fonction	non
Convient pour un chemin de câbles en treillis	non
Convient pour une échelle à câbles	oui
Convient pour chemin de câbles	oui
Acier inoxydable, teint	non