

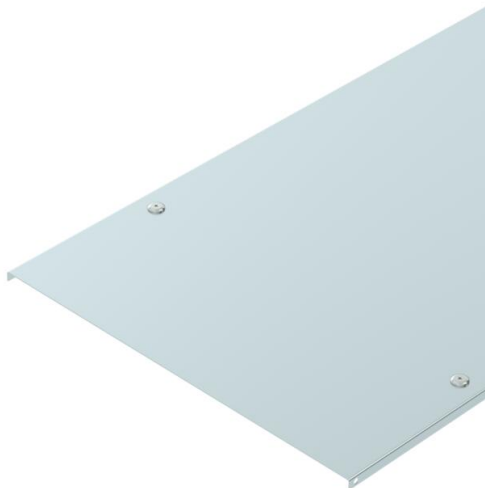
# Fiche technique

## Couvercle avec verrou tournant FS

Référence: 6052509



Couvercle pour chemins de câbles et échelles à câbles avec 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

**FS** galvanisé par bande

### Données de base

Référence	6052509
Type	DRL 500 FS
Désignation 1	Couvercle avec verrou tournant
Désignation 2	p. dalle et échelle à câbles
Fabricant	OBO
Dimension	500x3000
Couleur	zinc
Matériau	Acier
Surface	galvanisé par bande
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	3
Unité de quantité	Mètre
Poids	623 kg
Unité de poids	kg/100 m
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	14,1336 kg CO2e / 1 Mètre

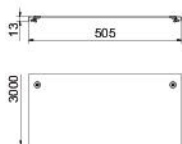
# Fiche technique

## Couvercle avec verrou tournant FS

Référence: 6052509



### Dimensions



Longueur	3 000 mm
Largeur	500 mm
Largeur	20 in
Hauteur	35 mm
Épaisseur de tôle	0,05 in
Épaisseur de tôle	1,25 mm
Cote B	500 mm
Dimension H	15 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