

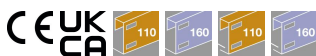
# Fiche technique

## Couvercle avec verrou tournant A2

Référence: 6227366



Couvercle pour chemins et échelles à câbles longue portée d'une hauteur latérale de 110 ou 160 mm.  
Emboutissage transversal à partir d'une largeur de 500 mm.  
En cas de forte charge au vent, il convient de prendre des mesures de sécurité sur site.



A2 acier inoxydable 1.4301

2B nu, traité

### Données sources

Référence	6227366
Type	WDRL 1116 50 A2
Désignation 1	Couvercle avec verrou tournant
Désignation 2	p. syst. longue portée 110-160
Fabricant	OBO
Dimension	500x3000
Coloris	acier inoxydable
Matériau	acier inoxydable 1.4301
Surface	nu, traité
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	3
Unité de mesure	Mètre
Poids	629,67 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	42,8403 kg CO2e / 1 Mètre

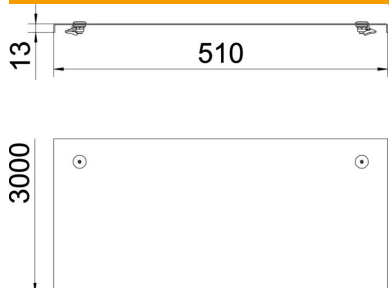
# Fiche technique

## Couvercle avec verrou tournant A2

Référence: 6227366



### Dimensions



Longueur	3 000 mm
Largeur	500 mm
Hauteur	13 mm
Épaisseur de tôle	1,5 mm
Cote B	500 mm
Dimension H	15 mm
Cote L	3 000 mm

### Caractéristiques techniques

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