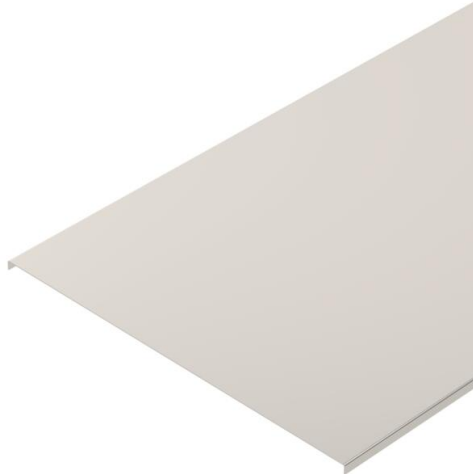


# Fiche technique

## Couvercle, non perforé A4



Référence: 6052996



Couvercle non perforé pour recouvrir les chemins de câbles et chemins de câbles en treillis.  
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.



A4 Acier, inoxydable 1.4571

2B nu, traité

### Données sources

Référence	6052996
Type	DRLU 500 A4
Désignation 1	Couvercle simple
Désignation 2	p. dalle et échelle à câbles
Fabricant	OBO
Dimension	500x3000
Coloris	acier inoxydable
Matériau	Acier, inoxydable 1.4571
Surface	nu, traité
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	3
Unité de mesure	Mètre
Poids	619,167 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	43,3403 kg CO2e / 1 Mètre

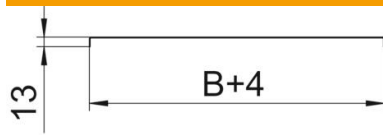
# Fiche technique

## Couvercle, non perforé A4

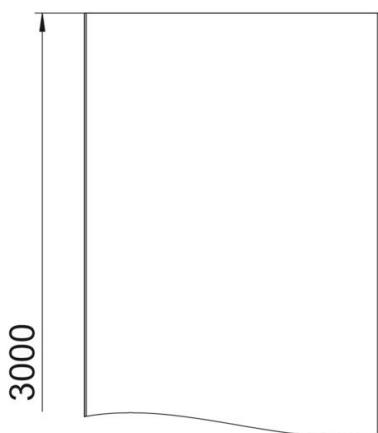
Référence: 6052996



### Dimensions



Longueur	3 000 mm
Largeur	500 mm
Largeur	20 dans
Hauteur	13 mm
Épaisseur de tôle	0,05 dans
Épaisseur de tôle	1,25 mm
Cote B	500 mm



### Caractéristiques techniques

Type de fixation	Clip de couvercle
Maintien en fonction	non
Convient pour chemin de câbles en treillis	oui
Convient pour échelle à câbles	oui
Convient pour chemin de câbles	oui
Acier inoxydable, décapé	non