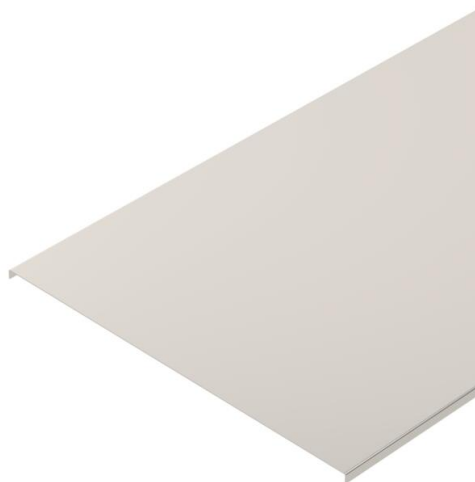


# Fiche technique

## Couvercle, non perforé A4

Référence: 6052994



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

Emboutissage transversal à partir 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 de base

Référence	6052994
Type	DRLU 300 A4
Désignation 1	Couvercle simple
Désignation 2	p. dalle et échelle à câbles
Fabricant	OBO
Dimension	300x3000
Coloris	acier inoxydable
Matériau	Acier inoxydable 1.4571
Surface	nu, traité
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	3
Unité de mesure	Mètre
Poids	256 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	14,5006 kg CO2e / 1 Mètre

# Fiche technique

Couvercle, non perforé A4

Référence: 6052994



## Dimensions



Longueur	3 000 mm
Largeur	300 mm
Largeur	12 in
Hauteur	13 mm
Épaisseur de tôle	0,04 in
Épaisseur de tôle	1 mm
Cote B	300 mm

## Caractéristiques techniques

Type de fixation	Clip de couvercle
Sécurité de fonctionnement	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