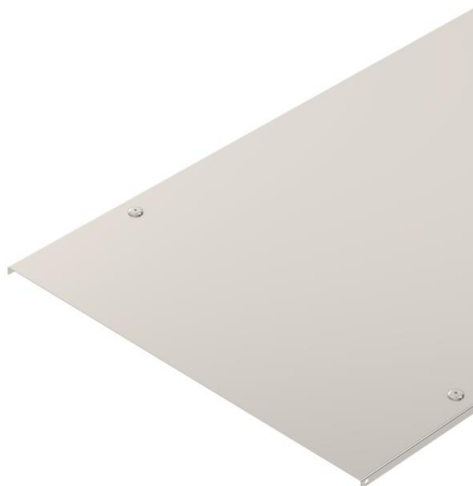


# Fiche technique

## Couvercle avec verrou tournant A2

Référence: 6052975



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.



**A2** acier inoxydable 1.4301

**2B** nu, traité

### Données de base

|                            |                                |
|----------------------------|--------------------------------|
| Référence                  | 6052975                        |
| Type                       | DRL 600 A2                     |
| Désignation 1              | Couvercle avec verrou tournant |
| Désignation 2              | p. dalle et échelle à câbles   |
| Fabricant                  | OBO                            |
| Dimension                  | 600x3000                       |
| Matériau                   | acier inoxydable 1.4301        |
| Surface                    | nu, traité                     |
| Norme de surface           |                                |
| Unité d'emballage minimale | 3                              |
| Unité de quantité          | Mètre                          |
| Poids                      | 743,24 kg                      |
| Unité de poids             | kg/100 m                       |

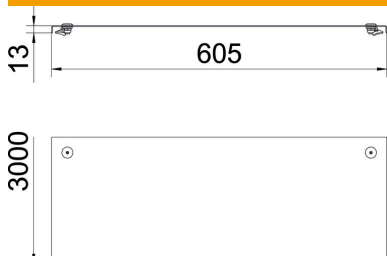
# Fiche technique

## Couvercle avec verrou tournant A2

Référence: 6052975



### Dimensions



|                   |          |
|-------------------|----------|
| Longueur          | 3 000 mm |
| Largeur           | 600 mm   |
| Hauteur           | 35 mm    |
| Épaisseur de tôle | 1,25 mm  |
| Cote B            | 600 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             |