

# Fiche technique

## Tube en aluminium, sans filetage

Référence: 2046004



Tube d'installation électrique sans extrémités filetées selon la norme EN 61386-1, pour la protection mécanique de câbles et de conducteurs. Avec paroi intérieure sans bavures.



Alu aluminium

### Données de base

|   |                          |
|---|--------------------------|
| Référence                                 | 2046004                  |
| Type                                      | S25W ALU                 |
| Désignation 1                             | Tube aluminium           |
| Désignation 2                             | non fileté               |
| Fabricant                                 | OBO                      |
| Dimension                                 | Ø25, 3000mm              |
| Matériau                                  | aluminium                |
| Unité d'emballage minimale                | 30                       |
| Unité de mesure                           | Mètre                    |
| Poids                                     | 26,134 kg                |
| Unité de poids                            | kg/100 pc                |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 3,2823 kg CO2e / 1 Mètre |

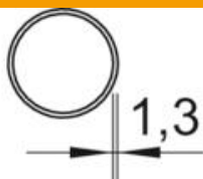
# Fiche technique

Tube en aluminium, sans filetage

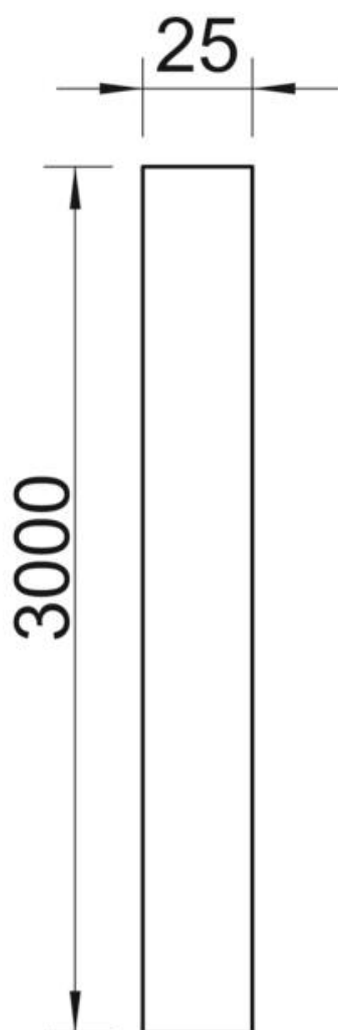
Référence: 2046004



## Dimensions



|                  |          |
|------------------|----------|
| Longueur         | 3 000 mm |
| Cote D           | 25 mm    |
| Cote L           | 3 000 mm |
| Dimension M (mm) | M25      |
| Cote t           | 1,3 mm   |



# Fiche technique

## Tube en aluminium, sans filetage

Référence: 2046004



### Caractéristiques techniques

|  |                       |
|--|-----------------------|
| En saillie   | oui                   |
| Modèle tubes   | rigide sans filetage  |
| Installation en béton                                      | oui                   |
| Comportement à la flexion                                  | rigide                |
| Résistance à la pression                                   | lourd (1250 N)        |
| Température d'utilisation max.                             | + 250 °C              |
| Température d'utilisation min.                             | - 45 °C               |
| Installation sur mur creux                                 | oui                   |
| Installation sur bois                                      | oui                   |
| Installation dans le sol                                   | oui                   |
| Installation à l'extérieur                                 | oui                   |
| Code de classification                                     | 44561                 |
| Machines et montage de l'installation                      | oui                   |
| Avec manchon   | non                   |
| Surface brossée  | non                   |
| Surface polie  | non                   |
| Résistance aux chocs                                       | lourd (2,0 kg/300 mm) |
| Plage de températures d'utilisation max.                   | 250 °C                |
| Plage de températures d'utilisation min.                   | -45 °C                |
| Installation sous chape (bitume, asphalte mélangé à chaud) | oui                   |
| Installation sous chape (béton)                            | oui                   |
| Encastré   | oui                   |