

# Fiche technique

## Support de renfort de couvercle hauteur 100-175 mm

Référence: 7424844



Pour le support central d'un support de couvercle de taille nominale 400, 500 ou 600.



St

Acier

FS

galvanisé par bande

### Données de base

|   |                          |
|---|--------------------------|
| Référence                                 | 7424844                  |
| Typee                                     | NE DSU2 10075            |
| Désignation 1                             | Pied de nivellement DSU  |
| Désignation 2                             | pour OKA-G               |
| Fabricant                                 | OBO                      |
| Matériau                                  | Acier                    |
| Surface                                   | galvanisé par bande      |
| Norme de surface                          | DIN EN 10346             |
| Unité d'emballage minimale                | 3                        |
| Unité de quantité                         | pc                       |
| Poids                                     | 5,39 kg                  |
| Unité de poids                            | kg/100 pc                |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 0,1858 kg CO2e / 1 Pièce |

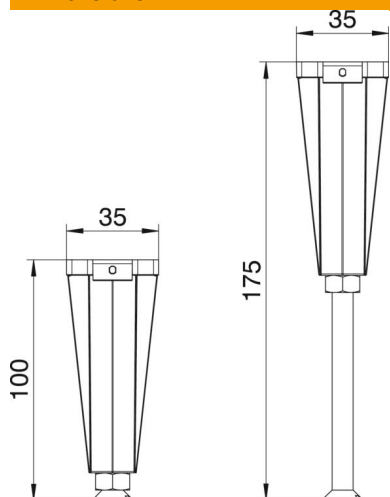
# Fiche technique

Support de renfort de couvercle hauteur 100-175 mm

Référence: 7424844



## Dimensions



Largeur 35 mm

## Caractéristiques techniques

|   |        |
|---|--------|
| Type d'accessoires  | autres |
| Découplable   | non    |
| Compatible avec le conduit fermé affleurant avec la chape       | non    |
| Support d'appareillage pour le logement de paniers appareillage | non    |
| Hauteur de goulotte max.  | 175 mm |
| Hauteur de goulotte min.  | 100 mm |
| Hauteur de chape minimale                                       | 40     |
| Plage de réglage max.   | 175 mm |
| Plage de réglage min.   | 100 mm |
| Accessoires   | oui    |
| Pièce de rechange.  | non    |