

# Fiche technique

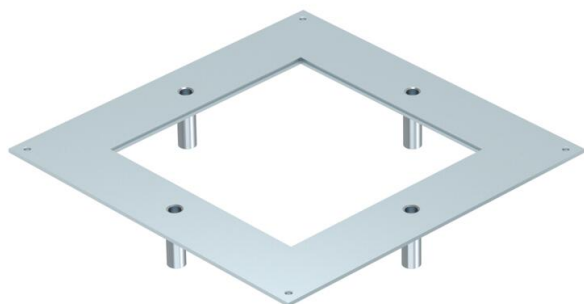
Couvercle de montage charges lourdes pour UZD 350, dimension nominale 9

Référence: 7401410



La plaque d'adaptation pour charges lourdes pour la boîte de sol sous chape du type UZD350 convient à la pose d'une cassette carrée pour charges lourdes de la dimension nominale 9. L'ouverture de montage est plus profonde de 3 mm et peut ainsi être fermée ultérieurement avec une plaque d'obturateur.

Die Nivelliereinheiten müssen separat bestellt werden.



**St** acier

**FS** galvanisé sendzimir

## Données de base

|                            |                              |
|----------------------------|------------------------------|
| Référence                  | 7401410                      |
| Désignation 1              | Couvercle montage ch.lourdes |
| Désignation 2              | 350-3 pour taille 9          |
| Fabricant                  | OBO                          |
| Dimension                  | 382x382x59                   |
| Matériau                   | acier                        |
| Surface                    | galvanisé sendzimir          |
| Norme de surface           | DIN EN 10346                 |
| Unité d'emballage minimale | 1                            |
| Unité de mesure            | Pièce                        |
| Poids                      | 294,4 kg                     |
| Unité de poids             | kg/100 paires                |

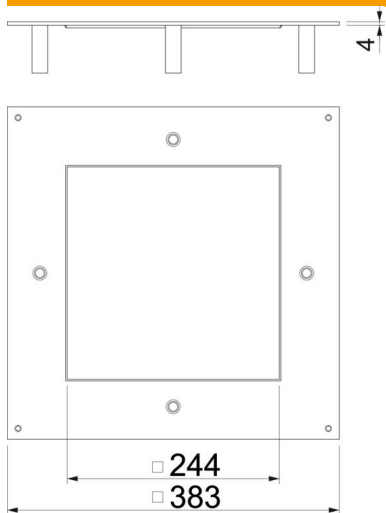
# Fiche technique

Couvercle de montage charges lourdes pour UZD 350, dimension nominale 9

Référence: 7401410



## Dimensions



|          |        |
|----------|--------|
| Longueur | 383 mm |
| Largeur  | 383 mm |
| Cote a   | 244 mm |
| Cote A   | 383 mm |

## Caractéristiques techniques

|  |        |
|--|--------|
| Entretien du sol                                       | sèche  |
| convient pour goulotte sous chape, noyée dans la chape | oui    |
| épaisseur du matériau                                  | 4 mm   |
| Ouverture de montage                                   | carré  |
| Dimension nominale                                     | 350 mm |
| Dimension nominale pour boîtier d'appareillages        | 9      |
| Modèle pour charges lourdes                            | oui    |