

# Fiche technique

## Obturateur pour ouverture de montage carrée

Référence: 7407164



Plaque de recouvrement pour GES2 dans plaque d'adaptation.



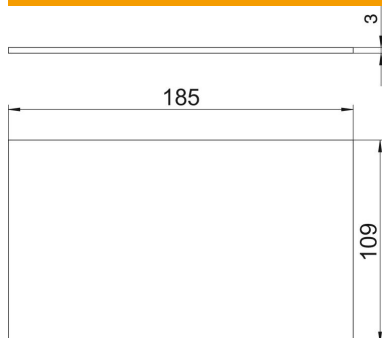
**St** Acier

**FS** galvanisé par bande

### Données de base

|                            |                               |
|----------------------------|-------------------------------|
| Référence                  | 7407164                       |
| Typee                      | DUG B 2                       |
| Désignation 1              | Couvercle plein               |
| Désignation 2              | pour plaque d'adaptation GES2 |
| Fabricant                  | OBO                           |
| Dimension                  | 185x109x3                     |
| Matériau                   | Acier                         |
| Surface                    | galvanisé par bande           |
| Norme de surface           | DIN EN 10346                  |
| Unité d'emballage minimale | 1                             |
| Unité de quantité          | pc                            |
| Poids                      | 47,2 kg                       |
| Unité de poids             | kg/100 pc                     |

### Dimensions



|        |        |
|--------|--------|
| Cote A | 109 mm |
| Cote B | 185 mm |

# Fiche technique

## Obturbateur pour ouverture de montage carrée

Référence: 7407164



### Caractéristiques techniques

|   |      |
|---|------|
| Couvercle Ouverture de montage                            | oui  |
| Possibilité d'installation du joint                       | non  |
| Ouverture de montage pour réservoir en saillie            | non  |
| Compatible avec le conduit fermé affleurant avec la chape | non  |
| Compatible avec le conduit noyé dans la chape             | oui  |
| Ouverture de montage                                      | sans |
| Dimension nominale pour boîtier d'appareillages           | 2    |
| Modèle pour charges lourdes                               | non  |