

# Fiche technique

## Élément de canal affleurant, plein, hauteur 100-150 mm

Référence: 7424446



Élément de conduit prêt à monter avec 3 couvercles pleins pour l'installation de câbles, composé d'un socle de conduit (plaque de sol avec profilés latéraux et profilés d'insertion de revêtement de sol) et d'un couvercle de conduit. Plaque de sol dotée de pattes de fixation pour le montage à contact automatique des séparateurs. 6 équerres de fixation réglables en hauteur, 6 chevilles à expansion pour béton et embouts d'étanchéité de couvercle (3 pcs pour les largeurs nominales de conduit 200 et 300) ou supports de contact de couvercle réglables en hauteur : 3 pcs pour largeur nominale de conduit 400 et 6 pcs pour les largeurs nominales de conduit 500 et 600 sont fournis. À la livraison, le couvercle de la conduit est vissé.



**St** Acier

**FS** galvanisé par bande

### Données de base

|                            |                     |
|----------------------------|---------------------|
| Référence                  | 7424446             |
| Désignation 1              | Caniveau affleurant |
| Désignation 2              | aveugle             |
| Fabricant                  | OBO                 |
| Dimension                  | 2400x500x100        |
| Matériau                   | Acier               |
| Surface                    | galvanisé par bande |
| Norme de surface           | DIN EN 10346        |
| Unité d'emballage minimale | 2,4                 |
| Unité de quantité          | Mètre               |
| Poids                      | 2329,2 kg           |
| Unité de poids             | kg/100 m            |

### Dimensions



|          |          |
|----------|----------|
| Longueur | 2 400 mm |
| Largeur  | 500 mm   |

# Fiche technique

Élément de canal affleurant, plein, hauteur 100-150 mm

Référence: 7424446



## Caractéristiques techniques

|  |                       |
|--|-----------------------|
| Couvercle Ouverture de montage                 | non                   |
| Couvercles                                     | 3                     |
| Nombre d'ouvertures de montage                 | 0                     |
| Nombre de séparateurs enfichables              | 2                     |
| Nombre d'unités de montage prévues             | 3                     |
| Nombre de voies                                | 3 St.                 |
| Type de fixation du système de montage         | Sol                   |
| Tôle de fond                                   | oui                   |
| Fixation du couvercle encliquetable            | non                   |
| Possibilité d'installation du joint            | oui                   |
| Ouverture de montage pour réservoir en saillie | non                   |
| Découplable                                    | non                   |
| Compatible avec les joints de dilatation       | non                   |
| bande de tissu                                 | non                   |
| Hauteur de goulotte max.                       | 150 mm                |
| Hauteur de goulotte min.                       | 100 mm                |
| Épaisseur du matériau Couvercle                | 4                     |
| Hauteur de chape minimale                      | 100                   |
| Avec ouverture de raccordement                 | non                   |
| Avec compensation de potentiel                 | non                   |
| Avec séparateur                                | non                   |
| Avec porte-à-faux                              | oui                   |
| Ouverture de montage                           | sans                  |
| Plage de réglage max.                          | 150 mm                |
| Plage de réglage min.                          | 100 mm                |
| Section utile                                  | 32300 mm <sup>2</sup> |
| couvercle amovible                             | oui                   |
| Fixation de séparateur_supprimer               | rasten                |
| Fixation de séparateur                         | clipser               |