

Fiche technique

Élément de raccordement 38 mm

Référence: 7399890



Pour le raccordement des conduits d'installation et leurs supportage avant coulage du béton.

Avec deux supports réglables pour pieds de nivellement.



St Acier

FS galvanisé par bande

Données de base

| | |
|----------------------------|-------------------------|
| Référence | 7399890 |
| Type | IBVE 25038 |
| Désignation 1 | Eclisse de raccordement |
| Désignation 2 | pour canal 25038 |
| Fabricant | OBO |
| Matériau | Acier |
| Surface | galvanisé par bande |
| Norme de surface | DIN EN 10346 |
| Unité d'emballage minimale | 1 |
| Unité de quantité | pc |
| Poids | 131,4 kg |
| Unité de poids | kg/100 pc |

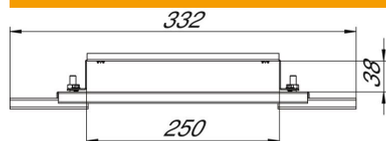
Fiche technique

Élément de raccordement 38 mm

Référence: 7399890



Dimensions



| | |
|-------------|--------|
| Longueur | 332 mm |
| Largeur | 105 mm |
| Hauteur | 76 mm |
| Cote B | 250 mm |
| Dimension h | 38 mm |



Caractéristiques techniques

| | |
|--|---------|
| Modèle | Éclisse |
| Compatible avec les joints de dilatation | non |
| Largeur de goulotte min. | 250 mm |
| Hauteur de goulotte min. | 38 mm |
| Avec compensation de potentiel | oui |