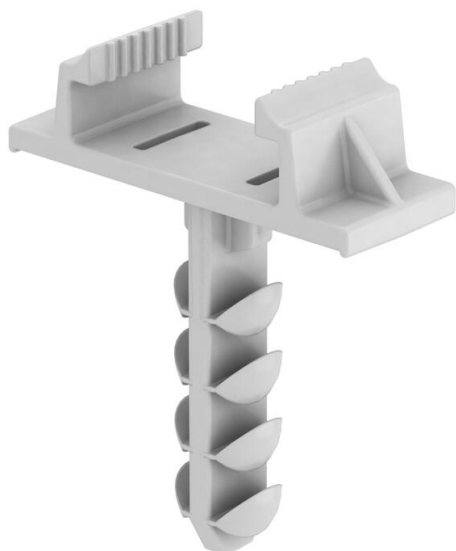


# Fiche technique

## Cheville emboîtable pour collier Quick type 2957

Référence: 2351650



Cheville emboîtable pour collier Quick de type 2957. La cheville est fixée par encliquetage sur le collier Quick. Convient pour montage rapide dans le béton et la maçonnerie.

La cheville est insérée dans le trou de forage jusqu'à ce que le bord inférieur de la pince soit en contact.



**PA** polyamide

### Données sources

|   |                          |
|---|--------------------------|
| Référence                                 | 2351650                  |
| Type                                      | 910 STQS 6x26            |
| Désignation 1                             | Cheilles emboîtables     |
| Désignation 2                             | pour collier Quick 2957  |
| Fabricant                                 | OBO                      |
| Dimension                                 | 6x26mm                   |
| Coloris                                   | gris clair ; RAL 7035    |
| Matériau                                  | polyamide                |
| Unité d'emballage minimale                | 100                      |
| Unité de mesure                           | Pièces                   |
| Poids                                     | 0,11 kg                  |
| Unité de poids                            | kg/100 paires            |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 0,0061 kg CO2e / 1 Pièce |

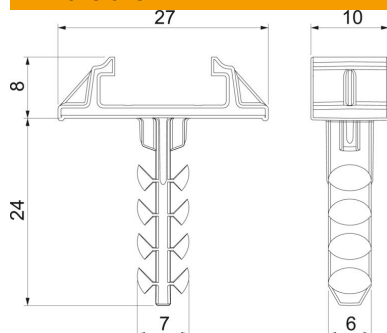
# Fiche technique

## Cheville emboîtable pour collier Quick type 2957

Référence: 2351650



### Dimensions



|          |       |
|----------|-------|
| Longueur | 26 mm |
| Cote L   | 26 mm |

### Caractéristiques techniques

|  |                     |
|--|---------------------|
| Modèle   | Tampons enfichables |
| Profondeur de perçage                                | 30 mm               |
| Diamètre de perçage min.                             | 6 mm                |
| Convient pour fixation avec des colliers pour câbles | non                 |
| Convient pour béton cellulaire                       | oui                 |
| Convient pour vis à bois à tête hexagonale           | non                 |
| Sans halogène  | oui                 |
| Avec bord  | oui                 |
| Avec vis   | non                 |