

# Fiche technique

## Goujon d'ancrage N fileté, A4

Référence: 3498399



Le clou d'ancrage N est utilisable pour des fixations multiples de systèmes non porteurs à l'intérieur et à l'extérieur dans du béton fissuré et non fissuré, il conjugue les avantages d'un boulon d'ancrage et d'une simplicité accrue de montage.

Le clou d'ancrage est simplement frappé dans le trou de perçage. L'application ultérieure d'un couple de serrage n'est pas nécessaire. En présence d'une charge, le clou d'ancrage s'écarte et s'ancre fermement dans le trou de perçage. Agrément technique européen ETA-11/0240, y compris valeurs caractéristiques sous l'effet du feu jusqu'à durée de résistance au feu R 120.



**A4** Acier inoxydable

**2B** nu, traité

### Données de base

|                            |                  |
|----------------------------|------------------|
| Référence                  | 3498399          |
| Type                       | N 6-5/49 A4      |
| Désignation 1              | Goujon d'ancrage |
| Désignation 2              | avec filetage M6 |
| Fabricant                  | OBO              |
| Dimension                  | 6x49mm           |
| Couleur                    | acier inoxydable |
| Matériau                   | Acier inoxydable |
| Surface                    | nu, traité       |
| Norme de surface           |                  |
| Unité d'emballage minimale | 50               |
| Unité de quantité          | pc               |
| Poids                      | 1,2 kg           |
| Unité de poids             | kg/100 pc        |

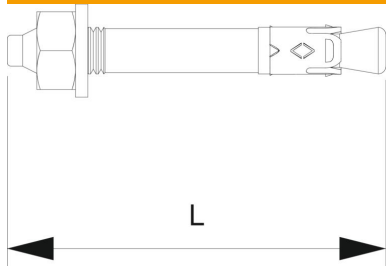
# Fiche technique

## Goujon d'ancrage N fileté, A4

Référence: 3498399



### Dimensions



|          |       |
|----------|-------|
| Longueur | 49 mm |
| Cote L   | 49 mm |

### Caractéristiques techniques

|  |                    |
|--|--------------------|
| Modèle                                       | à enforcer         |
| Dispositif de fixation                       | autres             |
| Profondeur de perçage                        | 40 mm              |
| Diamètre de perçage min.                     | 6 mm               |
| Filetage                                     | M6                 |
| Filetage, métrique                           | 6                  |
| Épaisseur de serrage                         | 5 mm               |
| Méplat                                       | 10                 |
| Autotaraudeuse                               | non                |
| Homologations existantes                     | oui                |
| Convient pour matériau de construction       | Béton              |
| Type de montage cheville, cheville d'ancrage | Montage traversant |