

# Fiche technique

## Clou d'ancrage N fileté, V4A



Référence: 3498399



La cheville à collerette 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, elle conjugue les avantages d'un boulon d'ancrage et d'une simplicité accrue de montage.

Le clou d'ancrage doit seulement être enfoncé dans le trou de forage. L'application ultérieure d'un couple de serrage n'est pas nécessaire. En présence d'une charge, la cheville d'ancrage s'écarte et s'ancre fermement dans le trou de perçage.

Agrement technique européen ETA-11/0240, y compris valeurs caractéristiques sous l'effet du feu jusqu'à durée de résistance au feu R 120.

CE

A4	Acier inoxydable
2B	nu, traité

### Données sources

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

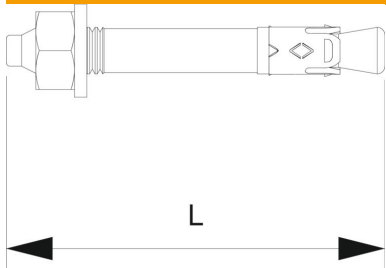
# Fiche technique

## Clou d'ancrage N fileté, V4A

### Référence: 3498399

**OBO**  
BETTERMANN

#### Dimensions



Longueur	49 mm
Cote L	49 mm

#### Caractéristiques techniques

Modèle	Impact
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
Ouverture de clé	10
Autotaraudeuse	non
Homologations disponibles	oui
Convient pour matériau de construction	béton
Type de montage cheville, cheville d'ancrage	Montage traversant