

# Fiche technique

## Goujon d'ancrage N-K à tête de clou, A4

Référence: 3498393



La cheville à colllerette 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 goujon d'ancrage est simplement frappé dans le trou de perçage. En présence d'une charge, la cheville 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.

CE

**A4** Acier inoxydable

**2B** nu, traité

### Données de base

Référence	3498393
Type	N-K 6-5/44 A4
Désignation 1	clou d'ancrage
Désignation 2	avec tête à frapper
Fabricant	OBO
Dimension	6x44mm
Coloris	acier inoxydable
Matériau	Acier inoxydable
Surface	nu, traité
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	50
Unité de mesure	Pièce
Poids	1,1 kg
Unité de poids	kg/100 paires

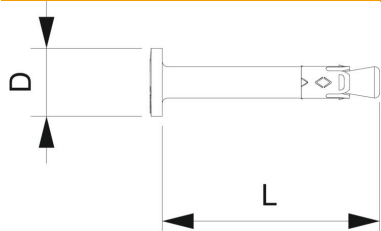
# Fiche technique

## Goujon d'ancrage N-K à tête de clou, A4

Référence: 3498393



### Dimensions



Longueur	44 mm
Dimension d min.	13 mm
Cote L	44 mm

### Caractéristiques techniques

Modèle	à enfoncer
Dispositif de fixation	autres
Profondeur de perçage	40 mm
Diamètre de perçage min.	6 mm
Épaisseur de serrage	5 mm
Autotaraudeuse	non
Homologations existantes	oui
Convient pour matériau de construction	béton
Type de montage cheville, cheville d'ancrage	Montage traversant