

Fiche technique

Clou d'ancrage N-K avec tête de clou

Référence: 3498390



Le clou d'ancrage N-K 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 doit seulement être enfoncé dans le trou de forage. En présence d'une charge, la cheville d'ancrage s'écarte et s'ancre fermement dans le trou de perçage.

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

CE

St acier

G galvanisé

Données sources

Référence	3498390
Type	N-K 6-5-10/44
Désignation 1	Goujon d'ancrage
Désignation 2	avec tête à frapper
Fabricant	OBO
Dimension	6x44mm
Coloris	zinc
Matériau	acier
Surface	galvanisé
Norme de surface	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Unité d'emballage minimale	100
Unité de mesure	Pièces
Poids	1,135 kg
Unité de poids	kg/100 paires

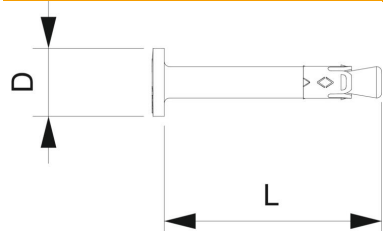
Fiche technique

Clou d'ancrage N-K avec tête de clou

Référence: 3498390

OBO
BETTERMANN

Dimensions



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

Caractéristiques techniques

Modèle	Impact
Dispositif de fixation	autres
Profondeur de perçage	40 mm
Diamètre de perçage min.	6 mm
Épaisseur de serrage	5 mm
Autotaraudeuse	non
Homologations disponibles	oui
Convient pour matériau de construction	béton
Type de montage cheville, cheville d'ancrage	Montage traversant
Plage de serrage max.	10 mm
Plage de serrage min.	5 mm