Ficha Técnica

Anclaje clavo N con rosca V4A

Referencia: 3498399





El anclaje con clavos N se puede utilizar en fijaciones múltiples de sistemas no portantes en exteriores e interiores en hormigón fisurado o no fisurado, y ofrece las ventajas de un anclaje con pernos con un montaje aún más sencillo. El anclaje con clavos solo necesita introducirse en el agujero. No se necesita la aplicación posterior de un par de giro. Al actuar la carga los clavos se expanden

y se anclan en el agujero

Norma técnica europea ETA-11/0240, incluidos valores característicos en exposición al fuego hasta una duración de resistencia al fuego R 120.

ϵ

A4

Acero inoxidable

2B

Pulido, con tratamiento posterior

Datos maestros

| Referencia | 3498399 |
|-----------------------|-----------------------------------|
| Tipo | N 6-5/49 A4 |
| Denominación 1 | Anclaje clavo con rosca N |
| Denominación 2 | con rosca M6 |
| Fabricante | OBO |
| Dimensión | 6x49mm |
| Material | Acero inoxidable |
| Superficie | Pulido, con tratamiento posterior |
| Norma superficies | |
| Unidad VK más pequeña | 50 |
| Cantidad | Pieza |
| Peso | 1,2 kg |
| Unidad de peso | kg/100 u |

Ficha Técnica

Anclaje clavo N con rosca V4A







| Datos técnicos | | | |
|----------------|-------|-----|--|
| | D - 4 | 4 4 | |
| | | | |

| Versión | Percusión |
|---|-----------------|
| Dispositivo de fijación | Otros |
| Profundidad del agujero | 40 mm |
| Diámetro del orificio mín. | 6 mm |
| Rosca | M6 |
| Rosca métrica | 6 |
| Espesor de apriete | 5 mm |
| Ancho de llave | 10 |
| Autorroscante | no |
| Autorizaciones disponibles | sí |
| Apropiado para material de construcción | Hormigón |
| Modo de montaje taco, anclaje | Montaje pasante |