

# Ficha Técnica

## Perno de anclaje BZ3

Referencia: 3498705



Perno de anclaje BZ3 para anclar cargas medias y pesadas en hormigón agrietado o no agrietado. Apto para cargas elevadas con distancias reducidas entre bordes y centros. Para clavar.

Evaluación Técnica Europea ETA-19/0619, incluidos valores característicos en exposición al fuego hasta una duración de resistencia al fuego R 120.

Certificado de idoneidad en caso de efectos sísmicos, categorías C1 y C2.

Certificado en caso de choques de la Oficina Federal para la Protección Civil, Berna, Suiza.

\* Con arandela grande según DIN EN ISO 7093-1 (DIN 9021)

CE

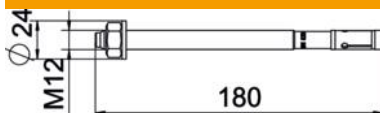
St Acero

G electrozincado

### Datos maestros

|                           |                            |
|---------------------------|----------------------------|
| Referencia                | 3498705                    |
| Tipo                      | BZ312x180/30-105           |
| Denominación 1            | Anclaje con perno BZ3      |
| Suministrable a partir de | 01.04.2023                 |
| Fabricante                | OBO                        |
| Dimensión                 | M12x180                    |
| Color                     | zinc                       |
| Material                  | Acero                      |
| Superficie                | electrozincado             |
| Norma superficies         | EN ISO 19598 / EN ISO 4042 |
| Unidad VK más pequeña     | 25                         |
| Cantidad                  | Pieza                      |
| Peso                      | 7,72 kg                    |
| Unidad de peso            | kg/100 ud.                 |

### Dimensiones



|          |        |
|----------|--------|
| Longitud | 180 mm |
| Medida L | 180 mm |

# Ficha Técnica

## Perno de anclaje BZ3

Referencia: 3498705



### Datos técnicos

|  |                    |
|--|--------------------|
| Versión  | Para clavar        |
| Modelo de tacos / clavos / tornillos               | Tacos de expansión |
| Profundidad del agujero                            | 83 mm              |
| Diámetro del orificio mín.                         | 12 mm              |
| Rosca  | M12                |
| Rosca métrica                                      | 12                 |
| Tipo de rosca                                      | Métrico            |
| Largo de la rosca                                  | 124 mm             |
| Ancho de llave                                     | 19                 |
| Autorizaciones disponibles                         | sí                 |
| Modo de montaje taco, anclaje                      | Fijación previa    |
| Sistema roscado anclaje                            | Hexágono exterior  |
| Zona de sujeción máx.                              | 105 mm             |
| Zona de sujeción mín.                              | 30 mm              |
| Rosca imperial                                     | 7/16 pulgada       |
| Clase de protección contra incendios según 13501-2 | Otros              |
| ETA Evaluación sísmica                             | C1 y C2            |