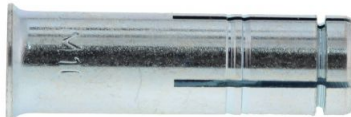


## GRIP L

Referencia: 057185  
EAN-13: 3439510571859  
Marca: SPIT



3 439510 571859 >

Designación: GRIP L M 16X65 CUBO /100

- Opción ETA 7 para uso en hormigón no fisurado
- Baja profundidad de empotramiento para evitar contacto de barra corrugada
- Calificación de resistencia al fuego
- Grosor de montaje flexible
- Versión collareta para ajuste fácil

### Descripción general

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Anclaje metálico hembra de alta resistencia de expansión por golpeo

### PROMESA DEL PRODUCTO

Anclaje hembra aprobado por ETA con collareta

### VENTAJAS

Opción ETA 7 para uso en hormigón no fisurado  
Baja profundidad de empotramiento para evitar contacto de barra corrugada  
Calificación de resistencia al fuego  
Grosor de montaje flexible  
Versión collareta para ajuste fácil  
Versión de acero inoxidable para uso en exterior o entornos de alta corrosión.

### CERTIFICADO CE

### APLICACIONES

Tuberías  
Bandejas para cables  
Techos suspendidos  
Pasamanos  
Asientos en estadio  
Instalaciones mecánicas y eléctricas  
Barandillas  
Aspersor contra incendios

### MATERIALES

Losa alveolar pretensada

Hormigón no fisurado

#### Características

|   |                          |
|---|--------------------------|
| Designación                                       | GRIP L M 16X65 CUBO /100 |
| Ø perforación (mm)                                | 20 mm                    |
| Ø (mm)  | 16 mm                    |
| Profundidad mínima de perforación (mm)            | 70 mm                    |
| Longitud de fijación                              | 65 mm                    |
| Hormigón no fisurado C2025                        | 10.5 kN                  |
| Espesor mínimo material de soporte (mm)           | 130 mm                   |
| Color del material base                           | GREY                     |
| Distancia mínima del borde (mm)                   | 227 mm                   |
| Distancia mínima entre elementos de fijación (mm) | 130 mm                   |
| Profundidad de anclaje máximo (mm)                | 50 mm                    |
| Diámetro de paso                                  | 18 mm                    |
| Hormigón no fisurado C2025                        | 13.43 kN                 |
| Esfuerzo de torsión                               | 80 N·m                   |
| Diámetro interior de la rosca de la fijación      | 16 mm                    |

#### Certificaciones

|               |   |
|---------------|---|
| Certificación | ETA MarkedHormigón no fisurado (Opción 7) |
|---------------|---|

#### Datos packaging

|                                  |        |
|----------------------------------|--------|
| Unidad de contenido              | Pieza  |
| Cantidad de contenido            | 100.00 |
| Producto empaquetado: peso (kg)  | 9,65   |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 30,00  |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 20,00  |
| Producto empaquetado: alto (cm)  | 17,00  |
| Presentación                     | Cubo   |

#### Estado del producto

|        |                  |
|--------|------------------|
| Estado | obsoleto         |
| Fecha  | desde 18/02/2021 |

#### Enlaces

|     |  |
|-----|--|
| pdf | <a href="#">ANCHOR GRIP SPIT_TEC_TD_EN.pdf</a> |
|-----|--|