

## **MTP [CP] Anclaje macho para cargas altas en hormigón fisurado y no fisurado. Homologado ETE Opt.1. Eje zincado. Clip inoxidable**



Referencia: AP16250  
EAN-13: 8423533710703  
Marca: INDEX® A Perfect Fixing

Medida: M16 x 250 Ø16

8 423533 710703 >

### **Descripción general**

**Material/Recubrimiento:** Zincado

**Tipo de Carga:** Cargas altas

**Sector de aplicación:** Ventilación y calefacción, Aire acondicionado y radiadores, Fontanería y saneamiento, Elevación, Ascensoristas, Fachadas ventiladas y aislamiento exterior (SATE), Fijaciones para placas solares, Naval, Náutico, Estanterías, Carpintería madera, Mobiliario urbano/deportivo

### **Características**

|                               |               |
|-------------------------------|---------------|
| Medida                        | M16 x 250 Ø16 |
| L                             | 250           |
| Prof. mín. Anclaje            | 97            |
| Prof. mín. de taladro         | 105           |
| Profundidad efectiva          | 85            |
| Llave de instalación          | 24            |
| Letra eje                     | Q             |
| Par de apriete (Nm)           | 100           |
| Ø Broca                       | 16            |
| Ø Elemento a fijar            | 18            |
| Espesor mín. material base    | 170           |
| Espesor máx. a fijar          | 133           |
| Distancia min. entre ejes "B" | 255           |
| Distancia min. al borde "A"   | 128           |
| M ("")                        | M16           |

### **Acabados**

|          |         |
|----------|---------|
| Material | Zincado |
| Acabado  | Zincado |

### **Certificaciones**

|               |                        |
|---------------|------------------------|
| Certificación | CE 12/1219,ETA 12/0397 |
|---------------|------------------------|

**Datos packaging**

|                                 |                  |
|---------------------------------|------------------|
| Unidad de contenido             | Pieza            |
| Cantidad de contenido           | 25.00            |
| Producto empaquetado: peso (kg) | 9,08             |
| Presentación                    | Caja profesional |

**Enlaces**

|        |   |
|--------|---|
| pdf    | <a href="#">Declaración de Prestaciones CE para MTP</a>               |
| pdf    | <a href="#">ETA_MTP_G_X_AT_A4_es_rev9</a>                             |
| pdf    | <a href="#">FTA_MTP_es_rev7</a>                                       |
| pdf    | <a href="#">FT_MTP_es_rev16</a>                                       |
| enlace | <a href="#">Datos CAD para MTP</a>                                    |
| enlace | <a href="#">Plano Acotado para MTP</a>                                |
| pdf    | <a href="#">Plano Neutro para MTP</a>                                 |
| pdf    | <a href="#">VdS_rev2</a>  |
| video  | <a href="#">Anclajes metálicos MT Anclaje macho para cargas altas</a> |