

## MTP-A4 [CP] Anclaje macho para cargas altas en hormigón fisurado y no fisurado. Homologado ETE Opt.1. Eje Inoxidable A4. Clip inoxidable A4



Referencia: APA420240  
EAN-13: 8423533866424  
Marca: INDEX® A Perfect Fixing

Medida: M20 x 240 Ø20



### Descripción general

**Material/Recubrimiento:** Inoxidable A4

**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, Fijaciones para escalada, Industria alimentaria, cosmética y farmacéutica

Adecuado para equipamientos de escalada en zonas exteriores sin problemática por corrosión por tenso-corrosión. SCC (iones de cloro y azufre).

### Características

|                               |               |
|-------------------------------|---------------|
| Medida                        | M20 x 240 Ø20 |
| L                             | 240           |
| Prof. mín. Anclaje            | 114           |
| Prof. mín. de taladro         | 125           |
| Profundidad efectiva          | 100           |
| Llave de instalación          | 30            |
| Letra eje                     | P             |
| Par de apriete (Nm)           | 200           |
| Ø Broca                       | 20            |
| Ø Elemento a fijar            | 22            |
| Espesor mín. material base    | 200           |
| Espesor máx. a fijar          | 102           |
| Distancia min. entre ejes "B" | 150           |
| Distancia min. al borde "A"   | 300           |
| M ("")                        | M20           |

### Acabados

|          |               |
|----------|---------------|
| Material | Inoxidable A4 |
| Acabado  | Inoxidable A4 |

## Certificaciones

|               |                        |
|---------------|------------------------|
| Certificación | CE 21/1219,ETA 12/0397 |
|---------------|------------------------|

## Datos packaging

|                                 |                  |
|---------------------------------|------------------|
| Unidad de contenido             | Pieza            |
| Cantidad de contenido           | 15.00            |
| Producto empaquetado: peso (kg) | 8,36             |
| 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 MTPA4_es_rev6</a>                                     |
| pdf    | <a href="#">FT MTPA4_es_rev7</a>                                      |
| enlace | <a href="#">Plano Acotado para MTP-A4</a>                             |
| pdf    | <a href="#">Plano Neutro para MTP-A4</a>                              |
| enlace | <a href="#">Datos CAD para MTP</a>                                    |
| pdf    | <a href="#">VdS_rev2</a>  |
| video  | <a href="#">Anclajes metálicos MT Anclaje macho para cargas altas</a> |