

## MTH-AT [CP] Anclaje macho para cargas altas en hormigón no fisurado. Homologado ETE Opt.7. Eje ATLANTIS C4-M. Clip ATLANTIS C4-M



Referencia: AHAT16125  
EAN-13: 8423533896223  
Marca: INDEX® A Perfect Fixing

Medida: M16 x 125 Ø16



### Descripción general

**Material/Recubrimiento:** Atlantis C4-M

**Tipo de Carga:** Cargas altas

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

Adecuado para equipamientos de escalada para interiores sin corrosión. Recomendable M12. Recomendaciones son según UNE EN:959 2021.

### Características

Medida	M16 x 125 Ø16
L	125
Prof. mín. Anclaje	104
Prof. mín. de taladro	110
Profundidad efectiva	84
Llave de instalación	24
Letra eje	G
Par de apriete (Nm)	120
Ø Broca	16
Ø Elemento a fijar	18
Espesor mín. material base	168
Espesor máx. a fijar	3
Distancia min. entre ejes "B"	252
Distancia min. al borde "A"	126
M (")	M16

### Acabados

Material	Atlantis C4-M
Acabado	Atlantis C4-M

### Certificaciones

Certificación	CE 05/1219,ETA 05/0242
---------------	------------------------

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	25.00
Producto empaquetado: peso (kg)	5,23
Presentación	Caja profesional

## Enlaces

pdf	<a href="#">Declaración de Prestaciones CE para MTH</a>
pdf	<a href="#">ETA MTH AT A2 A4 es rev9</a>
pdf	<a href="#">FTA MTHAT es rev6</a>
pdf	<a href="#">FT MTH es rev11</a>
enlace	<a href="#">Datos CAD para MTH</a>
enlace	<a href="#">Plano Acotado para MTH</a>
pdf	<a href="#">Plano Neutro para MTH</a>
pdf	<a href="#">RF MTH MTH-A2 MTH A4 rev1</a>