

**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: AHAT10080  
EAN-13: 8423533895936  
Marca: INDEX® A Perfect Fixing

Medida: M10 x 80 Ø10

8 423533 895936 >

**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	M10 x 80 Ø10
L	80
Prof. mín. Anclaje	54
Prof. mín. de taladro	60
Profundidad efectiva	42
Llave de instalación	17
Letra eje	D
Par de apriete (Nm)	35
Ø Broca	10
Ø Elemento a fijar	12
Espesor mín. material base	100
Espesor máx. a fijar	13
Distancia min. entre ejes "B"	126
Distancia min. al borde "A"	63
M ("")	M10

**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	100.00
Producto empaquetado: peso (kg)	5,36
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>