

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: AHAT16220
EAN-13: 8423533896247
Marca: INDEX® A Perfect Fixing

Medida: M16 x 220 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 220 Ø16
L	220
Prof. mín. Anclaje	104
Prof. mín. de taladro	110
Profundidad efectiva	84
Llave de instalación	24
Letra eje	O
Par de apriete (Nm)	120
Ø Broca	16
Ø Elemento a fijar	18
Espesor mín. material base	168
Espesor máx. a fijar	98
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)	8,26
Presentación	Caja profesional

Enlaces

pdf	Declaración de Prestaciones CE para MTH
pdf	ETA MTH AT A2 A4 es rev10
pdf	FTA MTHAT es rev6
pdf	FT MTH es rev12
enlace	Datos CAD para MTH
enlace	Plano Acotado para MTH
pdf	Plano Neutro para MTH
pdf	RF MTH MTH-A2 MTH A4 rev1