

MTH-A2 [CP] Anclaje macho para cargas altas en hormigón no fisurado. Homologado ETE Opt.7. Eje inoxidable A2. Clip inoxidable A2



Referencia: MI20220
EAN-13: 8423533071309
Marca: INDEX® A Perfect Fixing

Medida: M20 x 220 Ø20



Descripción general

Material/Recubrimiento: Inoxidable A2

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, Industria alimentaria, cosmética y farmacéutica

Características

Medida	M20 x 220 Ø20
L	220
Prof. mín. Anclaje	125
Prof. mín. de taladro	135
Profundidad efectiva	103
Llave de instalación	30
Letra eje	O
Par de apriete (Nm)	240
Ø Broca	20
Ø Elemento a fijar	22
Espesor mín. material base	206
Espesor máx. a fijar	73
Distancia min. entre ejes "B"	309
Distancia min. al borde "A"	155
M ("")	M20

Acabados

Material	Inoxidable A2
Acabado	Inoxidable A2

Certificaciones

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

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	20.00
Producto empaquetado: peso (kg)	10,70
Presentación	Caja profesional

Enlaces

pdf	Declaración de Prestaciones CE para MTH
pdf	ETA MTH AT A2 A4 es_rev10
pdf	FTA MTHA2 es_rev6
pdf	FT MTH es_rev12
enlace	Plano Acotado para MTH-A2
pdf	Plano Neutro para MTH-A4
enlace	Datos CAD para MTH
pdf	RF MTH MTH-A2 MTH A4_rev1
video	Anclajes metálicos MT Anclaje macho para cargas altas