

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



Referencia: AP16250
EAN-13: 8423533710703
Marca: INDEX® A Perfect Fixing

Medida: M16 x 250 Ø16



Descripción general

Material/Recubrimiento: Zincado

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

Características

Medida	M16 x 250 Ø16
L	250
Prof. mín. Anclaje	97
Prof. mín. de taladro	105
Profundidad efectiva	85
Llave de instalación	24
Letra eje	Q
Par de apriete (Nm)	100
Ø Broca	16
Ø Elemento a fijar	18
Espesor mín. material base	170
Espesor máx. a fijar	133
Distancia min. entre ejes "B"	255
Distancia min. al borde "A"	128
M ("")	M16

Acabados

Material	Zincado
Acabado	Zincado

Certificaciones

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

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	25.00
Producto empaquetado: peso (kg)	9,08
Presentación	Caja profesional

Enlaces

pdf	Declaración de Prestaciones CE para MTP
pdf	ETA MTP_G_X_AT_A4_es_rev9
pdf	FTA MTP_es_rev7
pdf	FT MTP_es_rev16
enlace	Datos CAD para MTP
enlace	Plano Acotado para MTP
pdf	Plano Neutro para MTP
pdf	VdS_rev2
video	Anclajes metálicos MT Anclaje macho para cargas altas