

GRIP INOX A4

Referencia: 062280
EAN-13: 3439510622803
Marca: SPIT



3 439510 622803 >

Designación: GRIP M16X65 INOX A4

- Opción ETA 7 para uso en hormigón no fisurado
- Baja profundidad de empotramiento para evitar contacto de barra corrugada
- Grosor de montaje flexible
- Versión de acero inoxidable para uso en exterior o entornos de alta corrosión.

Descripción general

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Anclaje de acero inoxidable de alta resistencia de expansión por golpeo para hormigón

PROMESA DEL PRODUCTO

Anclaje hembra aprobado por ETA para uso en exterior

VENTAJAS

Opción ETA 7 para uso en hormigón no fisurado
Baja profundidad de empotramiento para evitar contacto de barra corrugada
Grosor de montaje flexible
Versión de acero inoxidable para uso en exterior o entornos de alta corrosión.

CERTIFICADO CE

APLICACIONES

Tuberías
Bandejas para cables
Techos suspendidos
Pasamanos
Asientos en estadio
Instalaciones mecánicas y eléctricas
Barandillas
Aspersor contra incendios

MATERIALES

Losa alveolar pretensada
Hormigón no fisurado

Características

Designación	GRIP M16X65 INOX A4
Ø perforación (mm)	20 mm
Ø (mm)	20 mm
Profundidad mínima de perforación (mm)	70 mm
Longitud de fijación	65 mm
Hormigón no fisurado C2025	12.57 kN
Espesor mínimo material de soporte (mm)	130 mm
Color del material base	GREY
Distancia mínima del borde (mm)	200 mm
Distancia mínima entre elementos de fijación (mm)	160 mm
Profundidad de anclaje máximo (mm)	65 mm
Diámetro de paso	18 mm
Hormigón no fisurado C2025	19.21 kN
Esfuerzo de torsión	80 N·m
[Top]	0 mm

Certificaciones

Certificación	ETA MarkedHormigón no fisurado (Opción 7)
---------------	---

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	25.00
Producto empaquetado: peso (kg)	2,55
Producto empaquetado: largo (cm)	28,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	9,70
Producto empaquetado: alto (cm)	9,80
Presentación	Caja

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 31/12/2021

Enlaces

pdf	ANCHOR GRIP A4 SPIT_TEC_TD_01.pdf
-----	---