

## FIX Z A4

Referencia: 055345  
EAN-13: 3439510553459  
Marca: SPIT



Designación: FIX Z 12X100/25-6 INOX A4

- Opción ETA 1, se puede usar en hormigón fisurado y no fisurado
- Diseño exclusivo de ajuste rápido y sencillo para acelerar la instalación
- Acero inoxidable de alta calidad para uso en exterior o entornos de alta corrosión



### Descripción general

#### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Anclaje perno metálico de acero inoxidable para hormigón fisurado y no fisurado

#### PROMESA DEL PRODUCTO

Anclaje de alta calidad con certificación ETA para aplicaciones críticas para la seguridad

#### VENTAJAS

Opción ETA 1, se puede usar en hormigón fisurado y no fisurado  
Diseño exclusivo de ajuste rápido y sencillo para acelerar la instalación  
Acero inoxidable de alta calidad para uso en exterior o entornos de alta corrosión

#### CERTIFICADO CE

#### APLICACIONES

Construcción en acero  
Líneas de vida  
Muro cortina  
Suspensión en vigas  
Base de madera  
HVAC  
Construcción en madera

#### MATERIALES

Hormigón fisurado  
Hormigón no fisurado

## Características

Designación	FIX Z 12X100/25-6 INOX A4
Ø perforación (mm)	12 mm
Ø (mm)	12 mm
Profundidad mínima de perforación (mm)	75 mm
Longitud de fijación	100 mm
Espesor máx. pieza a fijar (mm)	25 mm
Hormigón no fisurado C2025	5.71 kN
Espesor mínimo material de soporte (mm)	100 mm
Color del material base	GREY
Distancia mínima del borde (mm)	100 mm
Distancia mínima entre elementos de fijación (mm)	100 mm
Profundidad de anclaje máximo (mm)	70 mm
Diámetro de paso	14 mm
Hormigón no fisurado C2025	13.5 kN
Tipo de cabeza	Cabeza de tuerca suelta

## Certificaciones

Certificación	ETA MarkedHormigón fisurado (Opción1)Fuego
---------------	--

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	25.00
Producto empaquetado: peso (kg)	2,40
Producto empaquetado: largo (cm)	22,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	9,70
Producto empaquetado: alto (cm)	9,80
Presentación	Caja

## Enlaces

pdf	<a href="#">ANCHOR FIX Z A4 SPIT_TEC_TD_EN.pdf</a>
-----	--