



## DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

**DoP No. 0679-CPD-0841 - ES**  
(Version 1)

1. Código de identificación única del producto tipo: **SPIT FIX 3**
2. Tipo, lote o número de serie o cualquier otro elemento que permita la identificación del producto de construcción como se establece en el artículo 11, apartado 4:

**ETA-13/0005 (01/05/2013),**

**Número de serie: ver el paquete del producto**

3. Uso o usos previstos del producto de construcción, con arreglo a la especificación técnica armonizada aplicable, tal como lo establece el fabricante:

<b>Tipo genérico</b>	Anclaje con par de apriete controlado (tipo cuña)
<b>Para usar en</b>	Hormigón no fisurado : <b>M8,M10,M12,M16,M20</b> Hormigón C12/25 hasta C50/60
<b>Öpción / categoría</b>	7
<b>Carga</b>	Cargas estáticas y cuasi-estáticas
<b>Material</b>	<u>Acero cincado</u> para ambientes interiores secos
<b>rango de temperatura si se aplica</b>	/

4. Nombre, nombre o marca registrados y dirección de contacto del fabricante según lo dispuesto en el artículo 11, apartado 5:  
**SPIT – Route de Lyon – 26501 Bourg Les Valence - France**
5. En su caso, nombre y dirección de contacto del representante autorizado cuyo mandato abarca las tareas especificadas en el artículo 12, apartado 2: --
6. Sistema o sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones del producto de construcción tal como figura en el anexo V: **Sistema 1**
7. En caso de declaración de prestaciones relativa a un producto de construcción cubierto por una norma armonizada: --

8. En caso de declaración de prestaciones relativa a un producto de construcción para el que se ha emitido una evaluación técnica europea :

**CSTB - Centre Scientifique et Technique du Bâtiment (France)**

emitido **ETA-13/0005 (01/05/2013)**

sobre la base de **ETAG-001-2**,

El organismo notificado **0679-CPR** realizada por el **Sistema 1**

- i. la determinación del producto tipo sobre la base de ensayos de tipo (incluido el muestreo), cálculos de tipo, valores tabulados o documentación descriptiva del producto,
- ii. la inspección inicial de la planta de producción y del control de producción en fábrica,
- iii. la inspección inicial de la planta de producción y del control de producción en fábrica según el sistema 1

9. Prestaciones declaradas:

Características esenciales	Método de diseño	Ensayos	Especificaciones Técnicas Armonizadas
Resistencia característica a tracción	<b>Anexo C CEN/TS 1992-4</b>	<b>ETA-13/0005 Anexo 4 ETA-13/0005 Anexo 6</b>	<b>ETAG 001-1,2</b>
Resistencia característica a cortante	<b>Anexo C CEN/TS 1992-4</b>	<b>ETA-13/0005 Anexo 5 ETA-13/0005 Anexo 7</b>	
Separación mínima entre anclajes y distancia mínima a borde	<b>Anexo C CEN/TS 1992-4</b>	<b>ETA-13/0005 Anexo 3 ETA-13/0005 Anexo 3</b>	
Desplazamiento para estado límite de servicio	<b>Anexo C CEN/TS 1992-4</b>	<b>ETA-13/0005 Anexo 8 ETA-13/0005 Anexo 8</b>	

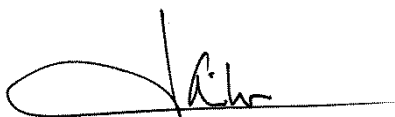
Cuando en virtud de los artículos 37 o 38 la documentación técnica específica ha sido utilizada, los requisitos que cumple el producto: --

10. Las prestaciones del producto identificado en los puntos 1 y 2 son conformes con las prestaciones declaradas en el punto 9..

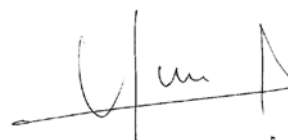
La presente declaración de prestaciones se emite bajo la sola responsabilidad del fabricante identificado en el punto 4.

Firmado por y en nombre del fabricante por:

Bourg-Lés-Valence (France), 01/07/2013



**G. JAILLET**  
Business Development & Innovation Director



BU Manager Anchors Manufacturing

**C. QUERRY**

