



## DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

**DoP No. 0679-CPD-0011 - ES**

(Version 1)

1. Código de identificación única del producto tipo: **SPIT MAXIMA**
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-03/0008 (15/06/2013),**

**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 químico con varilla roscada
<b>Para usar en</b>	Hormigón no fisurado : <b>M8,M10,M12,M16,M20,M24,M30</b> Hormigón C12/25 hasta C50/60
<b>Öpción / categoría</b>	7/1 (M8-M10) 7/2 (M12,M16,M20,M24,M30)
<b>Carga</b>	Cargas estáticas y cuasi-estáticas
<b>Material</b>	<u>Acero cincado</u> para ambientes interiores secos <u>Roestvaststaal (A4)</u> Voor binnen en buiten gebruik zonder agressieve condities
<b>rango de temperatura <i>si se aplica</i></b>	-40 +80°C

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-03/0008 (15/06/2013)**

sobre la base de **ETAG-001-5,**

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:

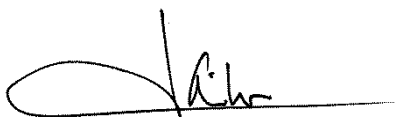
<b>Características esenciales</b>	<b>Método de diseño</b>	<b>Ensayos</b>	<b>Especificaciones Técnicas Armonizadas</b>
Resistencia característica a tracción	<b>Anexo C</b>	<b>ETA-03/0008 Anexo 4</b>	<b>ETAG 001-1,5</b>
Resistencia característica a cortante	<b>Anexo C</b>	<b>ETA-03/0008 Anexo 5</b>	
Separación mínima entre anclajes y distancia mínima a borde	<b>Anexo C</b>	<b>ETA-03/0008 Anexo 3</b>	
Desplazamiento para estado límite de servicio	<b>Anexo C</b>	<b>ETA-03/0008 Anexo 5</b>	

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

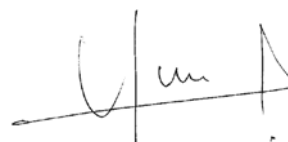
10. Las prestaciones del producto identificado en los puntos 1 y 2 son conformes con las prestaciones declaradas en el punto 9..

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**

