

**DECLARACIÓN de PRESTACIÓN (DdP)**  
según Reglamento Europeo de Productos de la Construcción (CPR) No 305/2011

**DdPNo. 17/0721(1708) - es**

- Nombre y código de identificación: **ResiFIX PYSF, PYSF Change, PYSF Express, PYSF Tropical**
- Tipo, lote o número de serie o cualquier otro elemento que permita la identificación del producto de construcción tal y como requiere el Artículo 11(4):  
**ETA-17/0721, anexo 2**  
**Número Lote: ver el envasado del producto.**
- Uso o usos previstos del producto de construcción, de acuerdo con la especificación técnica armonizada aplicable, prevista por el fabricante.

<b>Tipo genérico</b>	Sistema de inyección incluyendo varillas roscadas
<b>Uso previsto</b>	Hormigón no fisurado C20/25 – C50/60 (EN206) Medidas incluidas: Varillas roscadas: M8, M10, M12, M16
<b>Opción / Categoría</b>	7
<b>Tipo de carga</b>	Estática y cuasi-estática
<b>Material</b>	<u>Acero cincado:</u> Solo para uso en interiores y ambiente seco <u>Acero inoxidable - 1.4401, 1.4404, 1.4571:</u> Uso en Interiores y exteriores, pero sin condiciones de corrosión extrema <u>Acero galvanizado en caliente:</u> Solo para uso en interiores y ambiente seco <u>Acero con alta resistencia a la corrosión - 1.4529, 1.4565</u> Uso en Interiores y exteriores con condiciones de corrosión extrema  Varillas roscadas: M8, M10, M12, M16
<b>Rango de temperaturas</b> <i>Si aplica</i>	I: -40°C a +40°C (max. Temp. continua +24°C, max. Temp. puntual +40°C) II: -40°C a +80°C (max. Temp. continua +50°C, max. Temp. puntual +80°C)

- Nombre o marca registrada y dirección de contacto del fabricante como requiere el Artículo 11(5):  
**Apolo MEA Befestigungssysteme GmbH**  
**Industriestrasse 6**  
**D – 86551 Aichach**
- Donde aplique, nombre y dirección de contacto de un responsable autorizado que se ocupe de las tareas especificadas en el Artículo 12(2): --
- Sistema o sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones del producto de la construcción tal y como aparece en el Anexo V: **sistema 1**
- Organismo notificado. En caso de declaración de prestaciones de un producto de la construcción incluido en una norma armonizada: --
- Organismo notificado. En caso de de claración de prestaciones de un producto de la construcción incluido del cual se ha editado una ETA (European Technical Assessment):  
**Technical and Test Institute for Construction, Prague**

Publicó:  
**ETA-17/0721**

Basado en  
**ETAG 001-1&5, Opción 7**

El organismo notificado **0756** realizó según **sistema 1**:

- **Tests iniciales de producto,**
- **Inspección inicial de la fábrica y el control de producción de la fábrica.**
- **Vigilancia continua, evaluación y aprobación del control de producción de la fábrica.**

9. Prestaciones declaradas:

<b>Características Esenciales</b>	<b>Método de diseño</b>	<b>Prestaciones</b>	<b>Especificaciones Técnicas armonizadas</b>
Resistencia característica tracción	<b>CEN/TS 1992-4:2009</b>	<b>ETA-17/0721, anexo C 1</b>	<b>ETAG 001-01&amp;5</b>
Resistencia característica cizalla	<b>CEN/TS 1992-4:2009</b>	<b>ETA-17/0721, anexo C 2</b>	
Desplazamiento	<b>CEN/TS 1992-4:2009</b>	<b>ETA-17/0721, anexo C 3</b>	
Reacción al fuego	<b>DIN 4102</b>	<b>Clase A1</b>	

Donde los Artículos 37 y 38 de la documentación técnica específica han sido utilizado, los requerimientos que cumplen los productos son: --

10. La prestación del producto identificado en los puntos 1 y 2 son conformes con la prestación declarada en el punto 9.

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

Firmado por y en nombre del fabricante por:

**Achim Ruppertz**  
Director técnico y Marketing

**Aichach, 28.08.2017**

