

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

DoPNo. 14/0336 - es

- Nombre y código de identificación: **Hollow block frame plug HBR 10**
- 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-14/0336, anexo A2
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.

Tipo genérico	Taco de plástico
Uso previsto	Ladrillo macizo <i>para fijación múltiple en aplicaciones no estructurales</i> Medidas incluidas: HBR 10
	Albañilería hueca o perforada <i>para fijación múltiple en aplicaciones no estructurales</i> Medidas incluidas: HBR 10
Opciones / Categorías	b, c
Tipo de carga	Estática y cuasi-estática
Material	Taco: <u>Poliamida PA6:</u> Medidas incluidas: HBR 10, longitud: $t_{fix\ max.} = 1000\ mm$ Tornillo: <u>Acero cincado:</u> Solo para uso en interiores y ambiente seco Medidas incluidas: $\varnothing 7: \leq 1005\ mm$ <u>Acero inoxidable (Tipo A4):</u> Uso en Interiores e exteriores pero sin condiciones de corrosión extrema Medidas incluidas: $\varnothing 7: \leq 1005\ mm$
Rango de temperaturas <i>Si aplica</i>	a): -40°C a +40°C (max. Temp. Continua +24°C, max. Temp. puntual +40°C) b): -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 2+**
- Organismo notificado. En caso de declaración de prestaciones de un producto de la construcción incluido en una norma armonizada: --
- Organismo notificado. En caso de declaración de prestaciones de un producto de la construcción incluido del cual se ha editado una ETA (European Technical Assessment) **Deutsches Institut für Bautechnik (DIBt), Berlin**

Publicó:
ETA-14/0336

Basado en:
ETAG 020

El organismo notificado **0672** realizó según **sistema 2+**:

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

Y emitió:

Certificado de control de producción de la fábrica 0672 – CPR – 0430.

9. Declared performance:

Características Esenciales	Método de diseño	Prestaciones	Especificaciones Técnicas armonizadas
Resistencia característica tracción	ETAG 020 anexo C	ETA-14/0336, Anexo C1, C2	ETAG 020
Resistencia característica cizalla	ETAG 020 anexo C	ETA-14/0336, Anexo C1, C2	
Mínima distancia entre fijaciones y al borde	ETAG 020 anexo C	ETA-14/0336, Anexo B2, B3	
Desplazamiento límite	ETAG 020 anexo C	ETA-14/0336, Anexo C3	

Donde los Artículos 37 y 38 de la documentación técnica específica han sido utilizado, los requerimiento 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:

:



.....
Director técnico y Marketing



Aichach, 16.2.2015