

# Declaración de prestaciones para el producto de construcción



## StoVentre Anchor FA-04/01

<b>Código de identificación única del producto tipo</b>	PROD4650 StoVentre Anchor FA-04/01
<b>Usos previstos</b>	espiga de plástico para sistemas redundantes no portantes en hormigón y fábrica de albañilería
<b>Fabricante</b>	Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen
<b>Sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones (EVCP)</b>	Sistema 2+
<b>Norma armonizada</b>	Espigas según ETA
<b>Organismos notificados</b>	no es relevante
<b>Documento de evaluación europeo</b>	ETAG 020, Edición 2012
<b>Evaluación técnica europea</b>	See ETA-07/0337/CELO
<b>Evaluación técnica europea</b>	DIBT Instituto Alemán de Tecnología de la Construcción
<b>Documentación técnica adecuada o documentación técnica específica</b>	no es relevante

### Prestaciones declaradas

Características principales	Rendimiento	Especificación técnica armonizada
Comportamiento al fuego	A1	ETAG 020, Edición 2012
Características, distancias y dimensiones del componente	See ETA-07/0337 MFR 10	ETAG 020, Edición 2012
Resistencia al fuego	See ETA-07/0337 MFR 10	ETAG 020, Edición 2012

*NPD = prestación no determinada*

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite, de conformidad con el Reglamento (UE) no 305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba identificado.

Firmado por y en nombre del fabricante por:

Francisco Ramos / Responsable de las unidades de negocio de fachada e interior, por poderes

Este duplicado ha sido generado mecánicamente y es válido sin firma.

13.04.2021  
Sto SE & Co. KGaA D-79780 Stühlingen

La versión vigente actual de la declaración de prestaciones puede consultarse electrónicamente en la página [www.sto.com/ce](http://www.sto.com/ce).



**Sto SE & Co. KGaA**  
Ehrenbachstraße 1  
D-79780 Stühlingen

01-0352-1

21

**PROD4650 StoVentre Anchor FA-04/01**

espiga de plástico para sistemas redundantes no portantes en hormigón y fábrica de albañilería

Comportamiento al fuego

A1

Características, distancias y dimensiones del componente

See ETA-07/0337 MFR 10

Resistencia al fuego

See ETA-07/0337 MFR 10