

Declaración de prestaciones para el producto de construcción

Sto-Espiga atornillada S UEZ 8



Código de identificación del tipo de producto	PROD0996 Sto-Espiga atornillada S UEZ 8
Finalidad de uso	fijación de sistemas de aislamiento térmico, categorías de uso: A, B, C, D y E
Fabricante	Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen
Sistema(s) para evaluar y comprobar la estabilidad de las prestaciones	Sistema 2+
Norma armonizada	Espigas según ETA
Organismo notificado	MPA Stuttgart NB 0672 ha/han realizado el control inicial de la fábrica y el control de producción en fábrica así como la vigilancia, evaluación y autorización permanentes del control de producción de fábrica según el sistema 2+ y ha/han emitido un certificado de conformidad.
Evaluación técnica europea	véase ETA-04/0023/EJOT
Documentación técnica apropiada	no es relevante

Prestaciones declaradas

Características principales	Rendimiento	Especificación técnica armonizada
Resistencia a la tracción característica NRK	See ETA-04/0023	ETAG 014:2011
Comportamiento al desplazamiento	See ETA-04/0023	ETAG 014:2011
Transmitancia térmica referida a un punto (valor CHI)	See ETA-04/0023	EOTA TR 25
Rigidez de placa	See ETA-04/0023	EOTA TR 26

NPD = prestación no determinada

Las prestaciones del producto se corresponden con las prestaciones declaradas. El fabricante es responsable exclusivo de la redacción de esta declaración de prestaciones.

Firmado por el fabricante y en nombre del fabricante:



08.11.2016
Sto SE & Co. KGaA D-79780 Stühlingen

En representación del Dr. Hans Klein/ Jefe del Departamento de Homologaciones y Ensayos

Anexo: ficha de datos de seguridad

	Sto SE & Co. KGaA Ehrenbachstraße 1 D-79780 Stühlingen		
	01-0191-1	13	NB 0672
PROD0996 Sto-Espiga atornillada S UEZ 8 Espigas según ETA fijación de sistemas de aislamiento térmico, categorías de uso: A, B, C, D y E			
Resistencia a la tracción característica NRK	See ETA-04/0023		
Comportamiento al desplazamiento	See ETA-04/0023		
Transmitancia térmica referida a un punto (valor CHI)	See ETA-04/0023		
Rigidez de placa	See ETA-04/0023		