

# DECLARACIÓN DE DESEMPEÑO

Según el Anexo III de la Norma Europea n.º 305/2011 (Reglamento Europeo de Productos de Construcción)

## Abrazadera intumescente CFS-C P de Hilti

N.º CFS-C P de Hilti

**1. Código de identificación único del tipo de producto:**

Abrazadera intumescente CFS-C P de Hilti

**2. Usos previstos:**

Producto intumescente y de sellado para penetraciones, véase ETA-10/0404 (30-04-2015)

Inserciones de tuberías	Tuberías de plástico Tuberías compuestas
-------------------------	---

**3. Fabricante:**

Hilti Corporation, Feldkircherstrasse 100, 9494 Schaan, Principado de Liechtenstein

**4. Sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones (ACVP):**

Sistema 1

**5. Documento de evaluación europeo:**

de ETAG N.º 026-1 y ETAG N.º 026-2

**Evaluación técnica europea:**

ETA-10/0404 (30-04-2015)

**Organismo de Evaluación Técnica:**

OIB Austrian Institute of Construction Engineering (Instituto Austriaco de Ingeniería Civil)

**Organismos notificados:**

MPA Braunschweig, N.º 0761

**6. Prestaciones declaradas:**

Características básicas	Rendimiento declarado	Especificación técnica armonizada / método de verificación
Reacción en caso de incendio	Clase E	EN 13501-1
Resistencia en caso de incendio		EN 13501-2
Permeabilidad al aire		Probada según EN 1026
Permeabilidad al agua		Probada según ETAG 026-2
Contenido, emisión y/o liberación de sustancias peligrosas	consulte el documento ETA-10/0404 (30-04-2015)	
Protección acústica		EN ISO 140-3, EN ISO 717-1 y EN ISO 20140-10
Durabilidad y operatividad		Z <sub>2</sub>
Otros		Sin rendimiento evaluado

El rendimiento del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de rendimientos declarados. La presente declaración de prestaciones se emite, de conformidad con el Reglamento (UE) n.º 305/2011, bajo la responsabilidad del fabricante arriba identificado. Firmado en nombre del fabricante por:

**Dorothy Wai**  
Product Manager  
Business Unit Chemicals  
Hilti Corporation

**Martin Althof**  
Head of Quality  
Business Unit Chemicals  
Hilti Corporation