

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

v súlade s prílohou III nariadenia (EÚ) č. 305/2011 (Nariadenie o stavebných výrobkoch)

Hilti Protipožiarna káblová manžeta CFS-CC

č. Hilti CFS-CC

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:

Hilti Protipožiarna káblová manžeta CFS-CC

2. Zamýšľané použitie/použitia:

Protipožiarny a tesniaci výrobok pre tesnenie prestupov, pozri ETA-13/0704 (04.01.2022)

Káblové prestupy	Káble, káblové zväzky, káblové a vlnité vedenia
------------------	---

3. Výrobca:

Hilti Corporation, Feldkircherstrasse 100, 9494 Schaan, Lichtenštajnské kniežatstvo

4. Systém(-y) posudzovania a overovania nemennosti parametrov:

Systém 1

5. Európsky hodnotiaci dokument:

EAD 350454-00-1104 Protipožiarny a tesniaci výrobok – Tesnenie prestupov

Európske technické posúdenie:

ETA-13/0704 (04.01.2022)

Orgán technického posudzovania:

OIB Austrian Institute of Construction Engineering

Notifikovaný(-é) subjekt(-y):

MPA Braunschweig, No. 0761

6. Deklarované parametre:

Základná charakteristika	Deklarované parametre	Zosúladená technická špecifikácia/spôsob preverovania
Reakcia na oheň	Trieda E	EN 13501-1
Požiarna odolnosť	pozri ETA-13/0704 (04. 01. 2022)	EN 13501-2
Priepustnosť vzduchu		Výkon neposúdený
Priepustnosť vody		Výkon neposúdený
Obsah, emisie a/alebo uvoľňovanie nebezpečných látok		EN 16516:2020
Mechanická pevnosť a odolnosť		Výkon neposúdený
Odolnosť proti nárazu / pohybu		Výkon neposúdený
Priľnavosť		Výkon neposúdený
Trvácnosť		EAD 350454-00-1104
Vzduchová zvuková izolácia		EN ISO 10140-1 a EN ISO 10140-2, EN 717-1
Tepelné vlastnosti		EN 12667:2001
Priepustnosť vodnej pary		Výkon neposúdený

Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarováných parametrov. Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť hore uvedeného výrobcu. Podpísal(-a) za a v mene výrobcu:

Stefan Juli
Product Manager
Business Unit Fire Protection
Hilti Corporation

Martin Althof
Head of Quality
Business Unit Fire Protection
Hilti Corporation