

EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

saskaņā ar Regulas (ES) Nr. 305/2011 (par būvuzstrādājumiem) III pielikumu

Hilti Firestop cable collar CFS-RCC

Nr. Hilti CFS-RCC

1. Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:

Hilti CFS-RCC

2. Paredzētais lietojums:

Ugunsdrošības un izolācijas izstrādājums izolācijas nodrošināšanai šķērsojuma vietās; skatīt ETA-20/0990 (28.12.2020.)

Vadu šķērsojumi	Vadi, vadu saišķi, vadu renes un kanāli
Cauruļu šķērsojumi	Degošas un nedegošas caurules
Jaukta veida šķērsojumi	Vadi, vadu renes, plastmasas, metāla un kompozītmateriālu caurules

3. Ražotājs:

Hilti Corporation, Feldkircherstrasse 100, 9494 Schaan, Lihtenšteinas Firstiste

4. Eksploatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes (AVCP) sistēma:

1. sistēma

5. Eiropas novērtējuma dokuments:

EAD 350454-00-1104

Eiropas Tehniskais novērtējums:

ETA-20/0990 (28.12.2020.)

Tehniskā novērtējuma iestāde:

OIB

Iestāde(-es), kam paziņots:

MPA-Braunschweig, Nr. 0761

6. Deklarētās eksploatācijas īpašības:

Galvenie raksturlielumi	Deklarētās eksploatācijas īpašības	Saskaņotā tehniskā specifikācija/novērtējuma metode
Ugunsreakcija	E klase	EN 13501-1
Ugunsizturība	Skatīt ETA-20/0990 (28.12.2020.)	EN 13501-2
Gaisa caurlaidība		EN 1026
Troksņa absorbcija		EN ISO 717-1, EN ISO 10140
Termiskās īpašības		EN 12667
Izturīgums un darbderīgums	Z tips ₂	EAD 350454-00-1104

Iepriekš norādītā izstrādājuma eksploatācijas īpašības atbilst deklarēto eksploatācijas īpašību kopumam. Šī eksploatācijas īpašību deklarācija izdota saskaņā ar Regulu (ES) Nr. 305/2011, un par to ir atbildīgs vienīgi iepriekš norādītais ražotājs. Parakstīts ražotāja vārdā:

Stefan Juli
Product Manager
Business Unit Fire Protection
Hilti Corporation

Martin Althof
Head of Quality
Business Unit Fire Protection
Hilti Corporation