

SK

# VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

v súlade s vyhláškou Ministerstva dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja SR č. 162/2013

## Hilti protipožiarna manžeta CP 643N a CP 644

No. Hilti GFC 04/2018

**1. Druhový a obchodný názov výrobku:**

Hilti protipožiarna manžeta CP 643N a CP 644.

**2. Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku:**

Vid' číslo šarže uvedené na výrobku

**3. Zamýšľané použitia výrobku v súlade s technickým posúdením:**

Protipožiarné manžety Hilti CP 643N a CP 644 sú určené pre utesnenie prestupov plastových a izolovaných kovových potrubí cez horizontálne a vertikálne požiarné deliace konštrukcie.

Plastové potrubie (CP 643N)	PKP-18-002 platné do 31. 1. 2023
Plastové potrubie (CP 644)	PKP-18-003 platné do 31. 1. 2023
Izolované kovové potrubie (CP 644)	PKP-18-003 platné do 31. 1. 2023

**4. Obchodné meno a kontaktná adresa výrobcu:**

HILTI Corporation, Feldkircherstrasse 100, 9494 Schaan, Principality of Liechtenstein

**5. Uplatnený systém alebo systémy posudzovania parametrov podľa vyhlášky MDVRR SR č. 162/2013:**

Systém IV

**6. Označenie certifikátu a dátum vydania a názov autorizovanej osoby, ktorá ho vydala:**

Certifikát výrobku CP 643N č. 204/C5a/2013/080-018426 vydal dňa 31.8.2013 a certifikát výrobku CP 644 č. 204/C5a/2017/080-020849 vydal dňa 6.2.2017, Technický a skúšobný ústav stavebný TZÚS Praha, pobočka Požiarna bezpečnosť stavieb, Prosecká 811/76a 190 00 Praha

**7. Deklarované parametre:**

Podstatné vlastnosti	Parametre / Technické špecifikácie
Reakcia na oheň	Trieda F – bez skúšania podľa STN EN 13501-1+A1
Požiarna odolnosť	Podľa EN 1366-3, EN 13501-2
Trvácnosť a použiteľnosť	Y2(-20/+70)°C v súlade s EOTA technickou správou - TR024

**8. Hilti Slovakia spol. s r.o. vyhlasuje, že výrobok zadefinovaný v bodoch 1 a 2 má parametre podstatných vlastností podľa bodu 7.**

Za dovozcu Hilti Slovakia spol. s r.o.:

Hilti Slovakia spol. s r.o.

Galvaniho 7  
821 04 Bratislava  
IČO: 31344445 DIČ: SK2020317420

**Dan Moravec**

Product manager Firestop & Chemicals