

SK

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

podľa prílohy III k nariadeniu (EÚ) č. 305/2011 (nariadenie o stavebných výrobkoch)

Hilti samovrtné skrutky S-MDW, S-MDU
č. Hilti-SF-DoP-031

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: Hilti samovrtné skrutky S-MDW, S-MDU

2. Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 4: Typ a číslo výrobnej dávky sú uvedené na balení

3. Zamýšľané použitia stavebného výrobku, ktoré uvádza výrobca, v súlade s uplatniteľnou harmonizovanou technickou špecifikáciou:

Generický typ a použitie	Samovrtné upevňovacie skrutky pre kovové prvky a opláštenie
Zahrnutá veľkosť výrobku	Priemer skrutky 6,5 mm, 6,3 mm
Základný a upevnený materiál	Stavebné drevo podľa EN 14081 Oceľ podľa EN 10346, Hliníková zliatina podľa EN 485 / EN 573,
Materiál upevňovacieho prvku	Pozinkovaná alebo ošetrovaná náterom cementovaná uhlíková oceľ podľa EN ISO 16120-2:2017-02
Zaťaženie	Statická a kvázistatická (zaťaženie vetrom)

4. Meno, registrované obchodné meno alebo registrovaná ochranná známka a kontaktná adresa výrobcu, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 5: Hilti Aktiengesellschaft, Business Unit Direct Fastening, 9494 Schaan, Fürstentum Liechtenstein

5. V prípade potreby meno a kontaktná adresa splnomocneného zástupcu, ktorého splnomocnenie zahŕňa úlohy vymedzené v článku 12 ods. 2: nevzťahuje sa

6. Systém alebo systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku, ako sa uvádzajú v prílohe V: systém 2+

7. V prípade vyhlásenie o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý sa vzťahuje harmonizovaná norma: nevzťahuje sa

8. V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý bolo vypracované európske technické posúdenie:

ETA-20/0858 vydané na základe 330046-01-0602. Notifikovaná osoba MPA-Karlsruhe 0769 vykonala úlohy tretej strany v systéme 2+ a vydala certifikát zhody systému riadenia výroby.

9. Deklarované parametre:

Základné charakteristiky	Parametre	Harmonizovaná technická špecifikácia
Charakteristická únosnosť v ťahu $N_{R,k}$	ETA-20/0858 (Príloha 7 – 11)	ETA-20/0858 EAD 330046-01-0602
Charakteristická únosnosť v šmyku $V_{R,k}$		
Typ pripojenia		
Aplikačné limity		
Reakcia na oheň	A1	

10. Parametre výrobku uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarovateľnými parametrami v bode 9. Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4.

Podpísal(-a) za a v mene výrobcu:

Rafael Garcia
Head of Business Unit Direct Fastening

Pierre Hohmeier
Head of Quality Screw Fastening

Hilti Aktiengesellschaft, Schaan, 08.06.2022