

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

č. 0672-CPR-0363

1. Unikátní identifikační kód typu výrobku:

podřízená kotva HMU

2. Zamýšlené použití:

Výrobek	Zamýšlené použití
Kovové kotvy pro použití v betonu	Pro připojení nebo ukotvení k betonu, nosným prvkům (prvkům, které zajišťují stabilitu konstrukce) a těžkým jednotkám.

3. výrobce

Hilti Corporation Business Unit Anchors, 9494 Schaan, Principality of Liechtenstein

4. Systém(y) AVCP:

Systém 1

5. Evropský dokument pro posuzování:

EAD 330232-01-0601

Evropské technické posouzení:

ETA-14/0069 (05.06.2020)

Subjekt pro technické posuzování:

CSTB – Centre Scientifique et Technique du Batiment

Oznámený subjekt / oznámené subjekty:

1343 – MPA Darmstadt

6. Uvedené vlastnosti:**Mechanická odolnost a stabilita (BWR 1)**

Základní vlastnosti	Vlastnosti
Charakteristické hodnoty pro seizmický výkon třídy C1, posunutí	Viz Příloha C4
Charakteristické hodnoty pro seizmický výkon třídy C2, posunutí	Viz Příloha C5
Bodový součinitel prostupu tepla	Viz Příloha C3
Charakteristická únosnost v tahu (statické a kvazistatické zatížení)	Viz Příloha C1
Charakteristická únosnost ve smyku (statické a kvazistatické zatížení)	Viz Příloha C2

Sikkerhed i tilfælde i brand (BWR 2)

Základní vlastnosti	Vlastnosti
Reakce na oheň	Kotvení vyhovuje požadavkům pro třídu A1
Odolnost proti ohni	Viz Příloha C7-C8

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Edward-Luis Przybylowicz

Vedoucí obchodní jednotky

Obchodní jednotka kotvy

Gunnar Wald

Vedoucí kvality

Obchodní jednotka kotvy