

### VYHLÁSENIE O PARAMETROCH (DoP)

v súlade s ustanovením týkajúce sa stavebných výrobkov (CPR) č: 305/2011

**DoP číslo: 10/0280(1609) - sk**

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: **Blesková kotva BAZ (A4, HD, HCR)**
2. Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebných výrobkov podľa článku 11 odst. 4:

**ETA-10/0280, annex 1**

**Číslo šarže, vid' obal výrobku.**

3. Zamýšľané použitie alebo plánované použitie stavebného výrobku v súlade s príslušnou normou harmonizovanou technickou špecifikáciou podľa predpokladu výrobcu:

|  |   |
|--|---|
| <b>Obecný typ</b>                          | Uťahovacím momentom riadená expanzná kotva  |
| <b>Na použitie v</b>                       | Tlačná zóna betónu C20/25 – C50/60 (EN206)<br>zahrňuje veľkosti: M8, M10, M12, M16  |
| <b>Varianta / Kategória</b>                | 1   |
| <b>Nosnosť/Zaťaženie</b>                   | Statická a kvazistatická, Oheň (TR020)  |
| <b>Materiál</b>                            | <u>Galvanicky zinkovaná ocel:</u><br>Len suché podmienky interiéru<br><u>Nerezová ocel:</u><br>Vnútorne a vonkajšie použitie bez mimoriadne agresívneho prostredia<br><u>Žiarovo zinkovaná ocel:</u><br>Len suché podmienky interiéru<br><u>Vysoko odolná ocel voči korózii:</u><br>Vnútorne i vonkajšie použitie v mimoriadne agresívnom prostredí |
| <b>Teplotné rozpätie<br/>ak relevantné</b> | -   |

4. Meno, firma alebo registrovaná obchodná známka a kontaktná adresa výrobcu podľa čl. 11 odst. 5  
**Apolo MEA Befestigungssysteme GmbH**  
**Industriestrasse 6**  
**D – 86551 Aichach**
5. Prípadne meno a kontaktná adresa splnomocneného zástupcu, ktorého plná moc sa vzťahuje na úlohy stanovené v čl. 12 odst. 2: --
6. Systém alebo systémy posudzovania a overovania stability parametrov stavebných výrobkov, ako je uvedené v prílohe V: **system 1**
7. V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúcich sa stavebného výrobku, na ktorý sa vzťahuje harmonizovaná norma: --
8. V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúcich sa stavebného výrobku, pre ktorý bolo vydané európske technické posúdenie:  
**VTT EXPERT SERVICES LTD, Certification and Product Approval, Finland**

vydal:

**ETA-10/0280**

na základe

**ETAG 001-1, Option 1**

Oznámený subjekt číslo **0809** prevedený podľa **system 1**:

- počiatkové skúšky typu výrobku,
- počiatkovej inšpekcie vo výrobnom závode a kontrola riadenia výroby,
- priebežný dohľad, vyhodnotenie a schválenie kontroly riadenia výroby.

a vydal:

**Prehlásenie o zhode 0809 – CPR – 1190.**

9. Vlastnosti uvedené v prehlásení:

| Základné charakteristiky                            | Design Metoda    | Vlastnosti              | Harmonizované technické špecifikácie |
|---|------------------|-------------------------|--------------------------------------|
| Charakteristická únosnosť v ťahu                    | ETAG 001 annex C | ETA-10/0280, annex 5    | ETAG 001-01                          |
| Charakteristická únosnosť v šmyku                   | ETAG 001 annex C | ETA-10/0280, annex 6    |                                      |
| Minimálny rozstup a minimálna vzdialenosť od okraja | ETAG 001 annex C | ETA-10/0280, annex 4    |                                      |
| Posun pre medzný stav použiteľnosti                 | ETAG 001 annex C | ETA-10/0280, annex 5, 6 |                                      |

Ak sa použila podľa článku 37 alebo 38 špecifická technická dokumentácia, požiadavky, ktoré výrobok spĺňa: --

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:

**Achim Ruppertz**  
Marketing and Technical Manager



**Aichach, 21.06.2017**