

# YDEEVNEDEKLARATION

DoP Nr. 0756-CPD-0062 - DA

1. Varetypens unikke identifikationskode:

**fischer ankerbolt FAZ II**

2. Type-, parti- eller serienummer eller en anden form for angivelse, ved hjælp af hvilken byggevaren kan identificeres som krævet i henhold til artikel 11, stk. 4:

**ETA-05/0069, Annex 1 – 3**

3. Byggevarens tilsigtede anvendelse eller anvendelser i overensstemmelse med den gældende harmoniserede tekniske specifikation som påtænkt af fabrikanten:

generiske type	<b>Moment kontrolleret ekspansion anker (kile type)</b>
til brug i	<b>Revnet og ikke revnet beton C20/25 - C50/60 (EN 206)</b>
option / kategori	<b>ETAG 001 - option 1</b>
lastning	<b>Statisk og kvasistatiske; Brand (EOTA TR020)</b>
materiale	<b>Galvaniseret stål:</b>
	Dry internal conditions only Dækkede størrelser: <b>M8, M10, M12, M16, M20, M24</b>
	<b>Rustfrit stål (mærkning A4):</b>
	Internal and external use without particular aggressive conditions Dækkede størrelser: <b>M8, M10, M12, M16, M20, M24</b>
	<b>Stærkt korrosionsbestandig stål (mærkning C):</b>
	Internal and external use with particular aggressive conditions Dækkede størrelser: <b>M8, M10, M12, M16, M20, M24</b>

4. Fabrikantens navn, registrerede firmabetegnelse eller registrerede varemærke og kontaktadresse som krævet i henhold til artikel 11, stk. 5:

**fischerwerke GmbH & Co. KG, Weinhalde 14 - 18, 72178 Waldachtal, Germany**

5. I givet fald navn og kontaktadresse på den bemyndigede repræsentant, hvis mandat omfatter opgaverne i artikel 12, stk. 2: ---

6. Systemet eller systemerne til vurdering og kontrol af konstansen af byggevarens ydeevne, jf. bilag V: **1**

7. Hvis ydeevnedeklarationen vedrører en byggevare, der er omfattet af en harmoniseret standard: ---

8. Hvis ydeevnedeklarationen vedrører en byggevare, for hvilken der er udstedt en europæisk teknisk vurdering:

**Deutsches Institut für Bautechnik (DIBt) og udstedte ETA-05/0069**

**på grundlag af ETAG 001-1. ETAG 001 - option 1**

**MPA Darmstadt 0756-CPD udføres**

- i) bestemmelse af varetypen på grundlag af typeprøvning (herunder stikprøveudtagning), typeberegning, tabelværdier eller deskriptiv dokumentation for byggevaren
  - ii) indledende inspektion af fabriksanlæg og fabrikkens egen produktionskontrol
  - iii) kontinuerlig overvågning, vurdering og evaluering af fabrikkens egen produktionskontrol.
- efter system **1** og udstedte attest for byggevarens ydeevnes konstans **0756-CPD-0062**.

#### 9. Deklareret ydeevne

Væsentlige egenskaber	Design Method	Ydeevne	Harmoniserede tekniske specifikationer
karakteristiske modstand for spænding	ETAG 001 annex C	ETA-05/0069, Annex 5	ETAG 001-1
karakteristiske modstand for forskydningsstyrke	ETAG 001 annex C	ETA-05/0069, Annex 6	
minimumsafstand og minimum kantafstand	ETAG 001 annex C	ETA-05/0069, Annex 4	
forskydning for anvendelsesgrænsetilstand	ETAG 001 annex C	ETA-05/0069, Annex 5, Annex 6	

10. Ydeevnen for den byggevare, der er anført i punkt 1 og 2, er i overensstemmelse med den deklarede ydeevne i punkt 9.

Denne ydeevnedeklaration udstedes på eneansvar af den fabrikant, der er anført i punkt 4.

Underskrevet for fabrikanten og på dennes vegne af:

*i.V. W. Hengesbach*

Wolfgang Hengesbach  
Dipl.-Ing, Dipl.-Wirtsch.-Ing.  
Zulassungen & Technische Dokumente

*i.V. A. Bucher*

Andreas Bucher  
Dipl.-Ing.  
Forschung & Technologietransfer



Waldachtal, 2013-05-14