

# PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

DoP č. 0756-CPD-0382 - CS

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

**vruty fischer Power-Fast**

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4:

**ETA-11/0027, Příloha A1 – A14**

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

obecný typ	<b>Závitořezné šrouby</b>
pro použití v	<b>Dřevostavby</b>
zatěžování	<b>Statická a kvazistatická</b>
materiál	<b>Galvanicky zinkovaná ocel:</b>
	<b>Pouze suché vnitřní prostředí</b>
	<b>Zahrnuje velikosti:</b> <b>Power-Fast 3,0 / 3,5 / 4,0 / 4,5 / 5,0 / 6,0 / 8,0 / 10,0 / 12,0</b>
	<b>Nerezová ocel:</b>
<b>vnitřní a vnější použití bez mimořádně agresivního prostředí</b>	
<b>Zahrnuje velikosti:</b> <b>Power-Fast 3,0 / 3,5 / 4,0 / 4,5 / 5,0 / 6,0 / 8,0</b>	

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

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

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2: ---

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V:  
**2+**

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma: ---

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

**ETA-Danmark A/S vydal ETA-11/0027  
na základě CUAP, ETA-11/0027.**

**MPA Darmstadt 0756-CPD** provedený

- i) počáteční inspekce ve výrobním závodě a řízení výroby,
- ii) průběžného dozoru, posouzení a hodnocení řízení výroby.

podle systému **2+** a vydal osvědčení o stálosti vlastností **0756-CPD-0382**.

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení

Základní charakteristiky	Metoda návrhu	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
charakteristická únosnost v tahu	ETA-11/0027, Annex B	ETA-11/0027, ETA-11/0027, strana 5	CUAP, ETA-11/0027
charakteristická únosnost ve smyku	ETA-11/0027, Annex B	ETA-11/0027, ETA-11/0027, strana 7	
Minimální rozteč a minimální vzdálenost od okraje	ETA-11/0027, Annex B	ETA-11/0027, ETA-11/0027, strana 12, strana 13, Příloha C	

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

*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, 2013-06-17