

VYHLÁSENIE O VLASTNOSTIACH (DoP)
Nariadenie (EÚ) č. 305/2011 - príloha III
LE_00592_00_M_SB

(Toto je verzia preložená z nemčiny. V prípade pochybností platí nemecký originál.)

1. Jednoznačný identifikačný kód typu výrobku:

**Súpravy pre konštrukčné skrutkové spoje bez predpätia - DIN EN 15048 Č.
výr. Würth: 00592XXXXX / 00593XXXXX / 00594XXXXX / 00595XXXXX**

2. Typové číslo, číslo šarže alebo sériové číslo alebo iné označenie na identifikáciu stavebného výrobku podľa článku 11 odseku 4:

Číslo šarže: pozri obal

3. Účel použitia alebo účely použitia stavebného výrobku, ktoré uvádza výrobca, podľa aplikovateľnej harmonizovanej technickej špecifikácie:

Kovové konštrukcie

4. Názov, registrované obchodné meno alebo registrovaná značka a kontaktná adresa výrobcu podľa článku 11 odseku 5:
pre

**Würth International AG
Aspermontstrasse 1
CH – 7000 Chur**

5. Prípadne názov a kontaktná adresa splnomocnenca, ktorý je poverený úlohami v zmysle článku 12 odseku 2:

**Würth International Trading s.r.o.
Rybnicna 40/A
SK – 831 07 Bratislava
Tel.: +421 (2) 4921 1111
E-Mail: info@wurth-int.com**

6. Systém alebo systémy na hodnotenie a kontrolu stálosti vlastností stavebného výrobku podľa prílohy V:

Systém 2+

7. V prípade vyhlásenia o vlastnostiach, ktoré sa týka stavebného výrobku zahrnutého v harmonizovanej norme:

Notifikovaný certifikačný orgán pre vnútropodnikovú kontrolu výroby číslo 2451 vykonal prvotnú inšpekciu závodu a vnútropodnikovej kontroly výroby, ako aj priebežnú kontrolu, posúdenie a vyhodnotenie vnútropodnikovej kontroly výroby a vystavil osvedčenie zhody vnútropodnikovej kontroly výroby.

Číslo certifikátu: 2451-CPR-EN15048-2016.0002

8. Vlastnosť uvedená vo vyhlásení:

Produkt	Základné vlastnosti	Vlastnosť	Harmonizovaná technická špecifikácia
Skrutka DIN EN ISO 4014 / 4017 s maticou DIN EN ISO 4032 / 4033	Typ	SB	EN 15048-1:2016
	Trieda pevnosti	skrutka 8.8* / matica 8	
	Trieda výrobku	<u>Skrutka</u> A pre závit \leq M24 a menovité dĺžky \leq 10 d alebo 150 mm B pre závit $>$ M24 a menovité dĺžky $>$ 10 d alebo 150 mm <u>Matica</u> A pre závit \leq M16 B pre závit $>$ M16	

* Pri pozinkovaných súpravách je pre priemery M8 a M10 potrebné dbať na skúšobné sily a pevnosti v ťahu podľa normy DIN EN ISO 10684.

9. Vlastnosti výrobku podľa čísla 1 a 2 zodpovedajú vlastnostiam uvedeným vo vyhlásení podľa čísla 8. Zodpovedným za vyhotovenie tohto vyhlásenia o vlastnostiach je samotný výrobca podľa čísla 4.

Podpísal za výrobcu a v mene výrobcu:



Norbert Cillik
 (Team Leader Corporate Quality &
 Product Management)
 Bratislava, 01.12.2016



Mirco Bonavetti
 (Managing Director)
 Bratislava, 01.12.2016