

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT (DoP)
305/2011 sz. EU rendelet - III. melléklet
LE_00592_00_M_SB

(Ez a német nyelvről lefordított változat. Eltérés esetén a német eredetit kell érvényesnek tekinteni.)

1. Terméktípus egyértelmű azonosító kódja:

Előterhelésre nem tervezett fémszerkezeti csavarkötések - DIN EN 15048 Würth
cikkszám: 00592XXXXX / 00593XXXXX / 00594XXXXX / 00595XXXXX

2. Típus-, sarzs- vagy sorozatszám vagy más, az építési termék azonosítására szolgáló jelölés 11. cikk 4. bekezdés szerint:

Sarzs szám: lásd a csomagoláson

3. Az építési terméknek gyártó által előírt felhasználási célja vagy céljai az alkalmazandó harmonizált műszaki specifikáció szerint:

Fémszerkezetek gyártása

4. Név, bejegyzett kereskedelmi név vagy bejegyzett márkanév és a gyártó elérhetőségi címe 11. cikk 5. bekezdés szerint:

mert

Würth International AG
Aspermontstrasse 1
CH – 7000 Chur

5. Az esetleges meghatalmazott neve és elérhetőségi címe, aki a 12. cikk 2. bekezdés szerint a feladatok végrehajtásáért felel:

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. Az építési termék teljesítményállandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer vagy rendszerek V. melléklet szerint:

2+ rendszer

7. Ha a teljesítménynyilatkozat olyan építési termékre vonatkozik, mely egy harmonizált szabvány hatálya alá esik:

A belső gyártásellenőrzésért felelős 2451. azonosító számú bejelentett termék tanúsító testület végrehajtotta a gyártóüzem és a belső termelés-ellenőrzés első vizsgálatát, valamint a belső termelés-ellenőrzés folyamatos felügyeletét, értékelését és elemzését, és kiállította a belső termelés-ellenőrzés megfelelőségi igazolását.

Tanúsítvány száma: 2451-CPR-EN15048-2016.0002

8. Nyilatkozatban rögzített teljesítmény:

Termék	Lényeges jellemzők	Teljesítmény	Harmonizált műszaki specifikáció
DIN EN ISO 4014 / 4017 csavar DIN EN ISO 4032 / 4033 anyával	Típus	SB	EN 15048-1:2016
	Szilárdsági osztály	8.8*-as csavar / 8-as anya	
	Termékosztály	<u>Csavar</u> A \leq M24 menethez és \leq 10 d vagy 150 mm névleges hosszhoz B > M24 menethez és > 10 d vagy 150 mm névleges hosszhoz <u>Any</u> A \leq M16 menethez B > M16 menethez	

* Tűzihorganyzott készlet esetén M8-as és M10-es átmérőkhöz figyelembe kell venni a DIN EN ISO 10684 sz. szabvány vizsgálati és minimális törőerő előírásait is.

9. Az 1. és 2. pont szerinti termék teljesítménye megfelel a 8. pont szerinti teljesítmény nyilatkozatban rögzített teljesítménynek. A teljesítmény nyilatkozat elkészítése kizárólag a 4. pont alatt megnevezett gyártó felelőssége.

A gyártó képviselőjében és nevében aláírta:



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



Mirco Bonavetti
 (Managing Director)
 Bratislava, 01.12.2016