

EKSPLOATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA (DoP)

Regula (ES) Nr. 305/2011 – III pielikums

LE_00592_00_M_SB

(Šī ir no vācu valodas tulkota dokumenta versija.) Šaubu gadījumā spēkā ir oriģināls vācu valodā.

1. Nepārprotams produkta tipa identifikācijas kods

**Komplektētas skrūves slodzei nepakļautiem skrūvsavienojumiem tērauda konstrukcijās – DIN EN 15048
Würth Art. Nr.: 00592XXXXX / 00593XXXXX / 00594XXXXX / 00595XXXXX**

2. Tipa, partijas vai sērijas numurs vai cits marķējums būvizstrādājuma identifikācijai saskaņā ar 4. panta 11. daļu

Partijas numurs: skatīt uz iepakojuma

3. Būvizstrādājuma paredzētais izmantojums vai izmantojumi saskaņā ar piemērojamo saskaņoto tehnisko specifikāciju, kā paredzējis ražotājs:

tērauda konstrukcijas

4. Ražotāja nosaukums, reģistrētais komercnosaukums vai reģistrētā preču zīme un kontaktadrese, kā noteikts 11. panta 5. punktā

par

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

5. Ja nepieciešams, pilnvarotās personas nosaukums un kontaktadrese, kurai ir uzdots veikt darbus saskaņā ar 12. panta 2. punktu

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. Eksploatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes sistēma vai sistēmas, kā noteikts V pielikumā

Sistēma 2+

7. Ja eksploatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir saskaņotais standarts

Paziņotā rūpnīcas iekšējās izstrādājumu kontroles sertifikācijas iestāde Nr. 2451 ir veikusi rūpnīcas un tās iekšējās izstrādājumu kontroles sistēmas pirmreizējo inspekciju, kā arī tās pašreizējo uzraudzību, izvērtēšanu un atestāciju un izsniegusi rūpnīcas iekšējās izstrādājumu kontroles atbilstības sertifikātu.

Sertifikāta numurs: 2451-CPR-EN15048-2016.0002

8. Norādītās ekspluatācijas īpašības:

Izstrādājums	Būtiskie raksturlielumi	Ekspluatācijas īpašības	Saskaņotā tehniskā specifikācija
Skrūve DIN EN ISO 4014/4017 ar uzgriezni DIN EN ISO 4032/4033	Tips	SB	EN 15048-1 :2016
	Cietības klase	skrūve 8.8*/uzgrieznis 8	
	Izstrādājuma klase	<u>skrūve</u> A vītnei $\leq M24$ un nominālajiem garumiem $\leq 10 d$ vai 150 mm B vītnei $> M24$ un nominālajiem garumiem $> 10 d$ vai 150 mm <u>uzgrieznis</u> A vītnei $\leq M16$ B vītnei $> M16$	

* Ugunī cinkotām skrūvēm ar diametru M8 un M10 jāievēro standarta DIN EN ISO 10684 pārbaudes un minimālās pārrāvuma slodzes.

9. Izstrādājuma ekspluatācijas īpašības saskaņā ar Nr. 1 un Nr. 2 atbilst Nr. 8 deklarētajām. Par šā sagatavošanu saskaņā ar Nr. 2 ir atbildīgs tikai ražotājs.

Ražotāja un ražotāja pārstāvja paraksts:



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



Mirco Bonavetti
 (Managing Director)
 Bratislava, 01.12.2016