

**EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA (DoP)**  
**Pagal potvarkį (ES) Nr. 305/2011 – III priedą**  
**LE\_00592\_00\_M\_SB**

**Tai yra vertimas iš vokiečių kalbos. Kilus abejonėms, vadovautis originalu vokiečių kalba.**

1. Produkto tipo unikalus atpažinimo kodas:

**Varžtinių jungčių be išankstinio įtempimo rinkinys metalo konstrukcijoms – DIN EN 15048  
„Würth“ prekės Nr.: 00592XXXXX / 00593XXXXX / 00594XXXXX / 00595XXXXX**

2. Tipo, partijos ar serijos numeris arba kitas statybos produkto atpažinimo kodas pagal 11 straipsnio 4 dalį:

**partijos numeris: žr. pakuotę**

3. Gamintojo numatyta (-os) statybos produkto naudojimo paskirtis (-ys) pagal taikytinus darniuosius techninius standartus:

**Metalo konstrukcijose**

4. Gamintojo pavadinimas, registruotasis prekinis pavadinimas arba registruotasis prekės ženklas ir kontaktinis adresas pagal 11 straipsnio 5 dalį:

už

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

5. Jeigu taikytina, pagal 12 straipsnio 2 dalį įgalioto atstovo pavadinimas ir kontaktinis adresas:

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

6. Statybos produkto eksploatacinių savybių atsparumo įvertinimo ir patikrinimo pagal V priedą sistema (-os):

**2+ sistema**

7. Jei pateikiama vieno statybos produkto, kuriam taikomas vienas darnusis standartas, eksploatacinių savybių deklaracija:

**Notifikuotoji gamyklos produkcijos kontrolės sertifikavimo įstaiga, kodas 2451, atliko pirminę gamyklos ir joje vykdomos gamybos kontrolę bei nuolatinį stebėjimą, vertinimą ir pripažinimą ir išdavė pažymėjimą**

**apie gamykloje taikomos kontrolės atitiktį.**

**Sertifikato numeris: 2451-CPR-EN15048-2016.0002**

## 8. Deklaruojamos eksploatacinės savybės

Produktas	Pagrindinės charakteristikos	Eksploatacinės savybės	Darnusis techninis standartas
Varžtas DIN EN ISO 4014 / 4017 su veržle DIN EN ISO 4032 / 4033 su	Tipas	SB	EN 15048-1:2016
	Tvirtumo klasė	Varžtas 8.8* / veržlė 8	
	Produkto klasė	<u>Varžtas</u> A sriegiams $\leq$ M24 ir vardiniams ilgiai $\leq$ 10 d arba 150 mm B sriegiams $<$ M24 ir vardiniams ilgiai $<$ 10 d arba 150 mm <u>Veržlė</u> A sriegiams $\leq$ M16 B sriegiams $<$ M16	

\* Esant karštuoju būdu cinkuotiems rinkiniams, M8 ir M10 skersmenims būtina atkreipti dėmesį į bandomąją ir minimalaus trūkio apkrovą DIN EN ISO 10684

9. Produkto eksploatacinės savybės, nurodytos 1 ir 2 punktuose, atitinka 8 punkte deklaruojamas eksploatacines savybes. Už šios eksploatacinių savybių deklaracijos parengimą atsako tik gamintojas, nurodytas 4 punkte.

Pasirašo gamintojas ir atstovas gamintojo vardu:



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



Mirco Bonavetti  
 (Managing Director)  
 Bratislava, 01.12.2016