

**DÉCLARATION DES PERFORMANCES (DoP)**  
**Règlement CE n° 305/2011, annexe III**  
**LE\_00592\_00\_M\_SB**

**Version traduite : L'original faisant foi est en version allemande.**

1. Code d'identification unique du produit type:

**Garnitures pour raccords vissés dans air neuf construction métallique - DIN EN  
15048 N° art. 00592XXXXX / 00593XXXXX / 00594XXXXX / 00595XXXXX**

2. Numéro de type, de lot ou de série ou tout autre élément permettant d'identifier le produit de construction conformément à l'article 11 paragraphe 4 :

**Numéro de lot : voir emballage**

3. Usage ou usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable :

**Construction métallique**

4. Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11, paragraphe 5 :

pour

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

5. Nom et adresse de contact du mandataire dont le mandat couvre les tâches visées à l'article 12 paragraphe 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. Le ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction, conformément à l'annexe V :

**Système 2+**

7. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée :

**L'organisme notifié de certification pour le contrôle de la production en usine n° 2451 a procédé à l'inspection initiale de l'établissement de fabrication et au contrôle de la production en usine ainsi que à la surveillance, l'évaluation et l'appréciation permanentes du contrôle de la production en usine et établi l'attestation de la conformité du contrôle de la production en usine.**

**Numéro de certificat: 2451-CPR-EN15048-2016.0002**

8. Performance déclarée :

Produit	Caractéristiques essentielles	Performance(s)	Spécification technique harmonisée
Vis DIN EN ISO 4014 / 4017 avec écrou DIN EN ISO 4032 / 4033	Type	SB	EN 15048-1:2016
	Classe de résistance	Vis 8.8* / écrou 8	
	Classe de produit	<u>Vis</u> A pour filetage $\leq$ M24 et longueurs nominales $\leq$ 10 d ou 150 mm B pour filetage $>$ M24 et longueurs nominales $<$ 10 d ou 150 mm <u>Écrou</u> A pour filetage $\leq$ M16 B pour filetage $>$ M16	

\* Pour les garnitures galvanisées à chaud, veiller aux forces d'essai et forces de rupture minimales de la norme DIN EN ISO 10684 pour les diamètres M8 et M10.

9. Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 8. La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.

Signée pour le fabricant et en son nom par :



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



Mirco Bonavetti  
 (Managing Director)  
 Bratislava, 01.12.2016