

Déclaration des performances

N° LE-013

1.	Code d'identification unique du produit type
	RT UNI-C Vis pour terrasse (acier inox A4)
	Numéros d'articles selon l'annexe ci-jointe (Annexe 1)
2.	Usage prévu
	Connexions en bois à l'intérieur et à l'extérieur
3.	Fabricant
	REISSER-Schraubentechnik GmbH Fritz-Müller-Str. 10 D-74653 Ingelfingen-Criesbach Allemagne
4.	N/D
5.	Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances (conformément à 97/176/EC)
	Système 3
6a	Organisme notifié
	Strojírenský zkušební ústav, s.p. Hudcova 424/56b CZ 621 00 Brno Notified Body No. 1015
	Norme harmonisée
	EN 14592:2008+A1:2012
	Rapport de test
	No. 1015-CPR-30-15330/JZ of 2021-04-14
7. BWR1	Résistance mécanique et stabilité
	Moment plastique caractéristique $M_{y,k}$ [Nm]
	Diamètre extérieur du filetage 6,0 mm, Section filetage = 9,6 Nm
	Diamètre extérieur du filetage 6,0 mm, partie non filetée = 11,9 Nm
	Angle de flexion selon Rapport No.30-9833/6/2, $(45/d^{0,7}+20)$
	Diamètre extérieur du filetage 6,0 mm = 32,8°
	Paramètre d'arrachement caractéristique $f_{ax,k}$ [N/mm ²]
	90° par rapport à la direction du grain Diamètre extérieur du filetage 6,0 mm = 13,9 N/mm²
	0° par rapport à la direction du grain Diamètre extérieur du filetage 6,0 mm = 11,5 N/mm²
	Paramètre d'enfoncement de tête caractéristique $f_{head,k}$
	Diamètre extérieur du filetage 6,0 mm = 26,9 N/mm²
	Résistance caractéristique en traction $f_{tens,k}$ [kN]
	Diamètre extérieur du filetage 6,0 mm = 8,5 kN

Déclaration des performances N° LE-013

	Résistance caractéristique à la torsion $f_{tor,k}$ [Nm]	
	Diamètre extérieur du filetage 6,0 mm =	8,0 Nm
	Valeur caractéristique du couple de vissage $R_{tor,k}$ [N/mm ²]	
	Diamètre extérieur du filetage 6,0 mm =	3,8 Nm
BWR 2	Réaction au feu	
	Classe A1, selon EN 13501-1:2007+A1:2009	
BWR 3 - 7		
	NPD (aucune performance constatée)	

Les performances du produit identifiées ci-dessus sont conformes à/aux performance(s) déclarée(s).
Le fabricant susmentionné est seul responsable de l'établissement de la déclaration des performances conformément au règlement (UE) n°305/2011.

Signé pour le fabricant et en son nom par :

Criesbach, le 23. Avril 2021

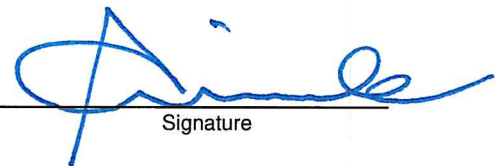
Lieu / Date

Alexander Kimmerle

Nom

Directeur

Fonction



Signature

Manfred Heber

Nom

Directeur de la gestion des produits

Fonction



Signature

La présente déclaration des performances a été établie sur la base de l'annexe III du RÈGLEMENT (UE) n°305/2011 DU PARLEMENT EUROPEEN ET DU CONSEIL du 9 mars 2011 établissant des conditions harmonisées de commercialisation pour les produits de construction et abrogeant la directive 89/106/CEE du Conseil (directive sur les produits de construction), ainsi que le Règlement délégué (UE) n°574/2014.

Déclaration des performances N° LE-013

Annexe 1

Type, lot ou numéro de série pour l'identification du produit de construction

RT UNI-C Vis pour terrasse (acier inox A4)

Numéro d'article	Diamètre	Longueur
00DR09 - 060050 - -	6,0 mm	50 mm
00DR09 - 060060 - -	6,0 mm	60 mm
00DR09 - 060070 - -	6,0 mm	70 mm
00DR09 - 060080 - -	6,0 mm	80 mm
00DR09 - 060100 - -	6,0 mm	100 mm