

00603101



Edité selon la réglementation européenne des matériaux de construction 305/2011/EU.
pgb-Europe déclare que les produits repris ci-dessous sont conformes aux conditions de:

EN 14592 2008+A1 2012 – Timber structures - Dowel-type fasteners

1. *Code d'identification unique du produit type:*
DIN 603
2. *Numéro de type, de lot ou de série ou tout autre élément permettant l'identification du produit de construction, conformément à l'article 11, paragraphe 4:*
Voir annexe 1
3. *Usage ou usages prévus du produit e construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant:*

Type:	Boulon de commerce, DIN 603
Matériel:	Inox AISI 304 classe A2-50, selon EN ISO 3506-1
Classe climatique:	Classe climatique 1, 2 and 3 selon EN 1995-1-1
Résistance au feu:	NPD (No Performance Declared – Performance non déterminée)
Réaction au feu:	Classification A1 selon to EN13501-1
Usage prévu:	Vis pour structures en bois portantes

4. *Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11, paragraphe 5:*
pgb-Europe nv – Gontrode Heirweg 170 – 9090 Melle – Belgium
5. *Le cas échéant, nom et adresse de contact du mandataire dont le mandat couvre les tâches visées à l'article 12, paragraphe 2:*
Non approprié
6. *Le ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de la construction, conformément à l'annexe V:*
Système 3
7. *Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée:*

Norme: EN 14592:2008 +A1-2012
Exécuté par: HFB Engineering GMBH
Zschortauer Straße 42
04129 Leipzig
Selon le système: 3
Edité en: Initial Type Test report n° 311002205/1/2014

DÉCLARATION DES PERFORMANCES

DoP 00603101 page 2 / 4

8. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction pour lequel une évaluation technique européenne a été délivrée:
Non approprié

9. Performances déclarées:

Caractéristiques essentielles		Performances			
		M 6	M 8	M 10	M 12
Moment plastique caractéristique $M_{y,k}$	[Nmm]	13300	32600	63400	114000

Traité suivant la norme EN 14592 2008+A1:2012.

10. Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 9. La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4. Signé pour le fabricant et en son nom par:

Date et lieu de délivrance	Signature
Melle, 18/07/2014	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">nv pgb-Europe sa Gontrode Heirweg 170 9090 MELLE BE 0425 888 396</div>

Annex 1 : Aperçu de produits

00603,06010 A2	00603,08030 A2	00603,10025 A2
00603,06012 A2	00603,08035 A2	00603,10030 A2
00603,06016 A2	00603,08040 A2	00603,10035 A2
00603,06020 A2	00603,08045 A2	00603,10040 A2
00603,06025 A2	00603,08050 A2	00603,10045 A2
00603,06030 A2	00603,08055 A2	00603,10050 A2
00603,06035 A2	00603,08060 A2	00603,10055 A2
00603,06040 A2	00603,08065 A2	00603,10060 A2
00603,06045 A2	00603,08070 A2	00603,10065 A2
00603,06050 A2	00603,08075 A2	00603,10070 A2
00603,06055 A2	00603,08080 A2	00603,10075 A2
00603,06060 A2	00603,08090 A2	00603,10080 A2
00603,06065 A2	00603,08100 A2	00603,10085 A2
00603,06070 A2	00603,08110 A2	00603,10090 A2
00603,06075 A2	00603,08120 A2	00603,10100 A2
00603,06080 A2	00603,08130 A2	00603,10110 A2
00603,06090 A2	00603,08140 A2	00603,10120 A2
00603,06100 A2	00603,08150 A2	00603,10130 A2
00603,06110 A2	00603,08160 A2	00603,10140 A2
00603,06120 A2	00603,08170 A2	00603,10150 A2
00603,06130 A2	00603,08180 A2	00603,10160 A2
00603,08012 A2	00603,08200 A2	00603,10170 A2
00603,08016 A2	00603,08220 A2	00603,10180 A2
00603,08020 A2	00603,10016 A2	00603,10190 A2
00603,08025 A2	00603,10020 A2	00603,10200 A2

DÉCLARATION DES PERFORMANCES

DoP 00603101 page 4 / 4

00603,10210 A2	00603,12060 A2	00603,12190 A2
00603,10220 A2	00603,12065 A2	00603,12200 A2
00603,10240 A2	00603,12070 A2	00603,12220 A2
00603,10250 A2	00603,12080 A2	00603,12230 A2
00603,10260 A2	00603,12090 A2	00603,12240 A2
00603,10280 A2	00603,12100 A2	00603,12250 A2
00603,10300 A2	00603,12110 A2	00603,12260 A2
00603,12025 A2	00603,12120 A2	00603,12270 A2
00603,12030 A2	00603,12130 A2	00603,12280 A2
00603,12035 A2	00603,12140 A2	00603,12300 A2
00603,12040 A2	00603,12150 A2	00603,12320 A2
00603,12045 A2	00603,12160 A2	00603,12330 A2
00603,12050 A2	00603,12170 A2	
00603,12055 A2	00603,12180 A2	