

## FG236



Publié conformément à la directive sur les produits de construction (CPD) 305/2011/EU.  
pgb-Europe nv déclare par la présente que les produits mentionnés ci-dessous sont conformes aux exigences de :

### ETAG 015 (EAD 130186-00-0603)– Connecteurs tridimensionnels

---

1. *Identification unique du produit:*  
**FG236**
2. *Type ou numéro de série ou tout autre élément permettant l'identification du produit de construction selon l'article 11(4):*  
**voir annexe 1 de ce document**
3. *Utilisations prévues du produit de construction selon la norme harmonisée d'application ainsi que spécifié par le fabricant :*

<b>Type générique:</b>	Equerre
<b>Matériau:</b>	Acier inoxydable A2
<b>Classe de service:</b>	Classe de service I et II
<b>Résistance au feu:</b>	Non évalué
<b>Réaction au feu:</b>	Euroclass A1
<b>Sécurité d'utilisation</b>	Sans objet
<b>Protection contre le bruit</b>	Sans objet
<b>Economie d'énergie et isolation thermique</b>	Sans objet
<b>Usage prévu:</b>	Connecteur bois pour assemblage bois sur bois

4. *Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant selon l'article 11 (5):*  
**BB Stanz- und Umformtechnik GmbH- Nordhäuser Str. 42 - D-06536 Berga**
5. *Le cas échéant, nom et adresse de contact du mandataire dont le mandat couvre les tâches spécifiées à l'article 12 (2):*  
**SANS OBJET**
6. *Système ou systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction selon l'annexe V:*  
**Système 2+**

7. *En cas de déclaration de performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée*

**SANS OBJET**

8. *En cas de déclaration de performances concernant un produit de construction couvert par une Evaluation Technique Européenne:*

**standard:** ETAG 015 (EAD 130186-00-0603)  
**certificat :** ET 09/0355  
**réalisé par:** ETA DANMARK A/S  
**selon système:** 2+  
**et publié sous:** 0769-CPD-6036

9. *Performance déclarée :*

Caractéristiques essentielles	Performances déclarées	Directive
Description et dimensions	ETA 08-0355, annexe A	ETAG 015
Propriétés des matériaux	ETA 08-0355, p 5-8	
Capacité de charge pour les résistances caractéristiques	ETA 08-0355, annexe B	ETAG 015

10. *Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées au point 9. Cette déclaration de performances est émise sous la seule responsabilité de pgb-Europe nv.*

Place and date of issue	Signature
Melle, 12/05/2014	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"><b>nv pgb-Europe sa</b> Gontrode Heirweg 170 9090 MELLE BE 0425 888 396</div> Johannes Heye, product manager 

## Annexe 1 : Gamme

**ASSEMBLY SQUARE** VERSTERKINGSHOEK  
multigaatjes

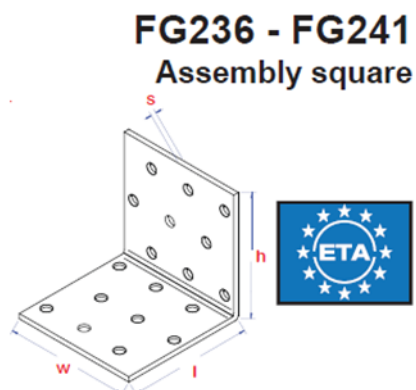
Material : Stainless steel      Materiaal : Inox A2  
Surface : plain                    Oppervlak : blank  
Type : thickness 2,0mm        Type : materiaaldikte 2,0mm

**EQUERRE**  
multi trous

Material : Stainless steel      Matière : Inox A2  
Surface : plain                    Surface : brut  
Type : thickness 2,0mm        Type : épaisseur 2,0mm

**LOCHPLATTENWINKEL**

Material : Edelstahl A2  
Oberfläche : roh  
Typ : starke 2,0mm



Price / 1 Prijs - Prix - Preis / 1		Dimensions in mm Afmetingen in mm - Dimensions en mm - Abmessungen in mm				Packing Unit Verpakking / Emballage / Packung	
Art.Nr	EAN Nr.	H	s	W	L		
FG236,030030A2	5410439375269	30	2,00	30	30	*****	50
FG236,040040A2	5410439361781	40	2,00	40	40	*****	50
FG236,040050A2	5410439361767	50	2,00		50	*****	50
FG236,040060A2	5410439361705	60	2,00		60	*****	50
FG236,060040A2	5410439361743	40	2,00	60	40	*****	50
FG236,060060A2	5410439361729	60	2,00		60	*****	50