

FG186



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:*
FG186
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 :*

Type générique:	Equerre renforcée
Matériau:	Acier DX51D+Z275
Revêtement:	Pré-galvanisé
Classe de service:	Classe de service I et II
Résistance au feu:	Non évalué
Réaction au feu:	Euroclass A1
Sécurité d'utilisation	Sans objet
Protection contre le bruit	Sans objet
Economie d'énergie et isolation thermique	Sans objet
Usage prévu:	Pour les connections bois sur bois et les connexions bois sur béton

4. *Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant selon l'article 11 (5):*
Metaalindustrie Waelbers B.V. - Hoge Akkers 13 - 7961 AR, Ruinerwold - The Netherlands
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+

DECLARATION DE PERFORMANCE

DoP FG186001-FR page 2 / 3

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 09-0205:2009
réalisé par: KIWA Certification
selon système: 2+
et publié sous: 0620-CPR-45408/01


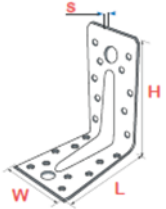
9. *Performance déclarée :*

Caractéristiques essentielles	Performances déclarées	Directive
Description et dimensions	ETA 09-0205, annexe 2	ETAG 015
Propriété des matériaux - Support bois - Béton - Clous et vis - Ancrages par expansion	ETA 09-0205, annexe 4	- EN14081 - EN 206-1 - EN14592 - ETAG001
Définition des directions de charge pour les résistances caractéristiques	ETA 09-0205, annexe 5	ETAG 015
Capacité de charge standard: - Bois sur bois - Bois sur béton	ETA 09-0205, annexe 6 ETA 09-0205, annexe 7	ETAG 015
Méthode d'ajustement des capacités de charge pour d'autres nuances et/ou fixations	ETA 09-0205, annexe 9	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, 09/05/2014	<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> Johannes Heye, product manager 

Annexe 1 : Gamme

Steel		www.pgb-europe.com				€
SQUARE reinforced		HOEKANKER m.ril/hoeken afgeschuind				FG186 Fish plate ridged
Material : Steel		Materiaal : Staal Oppervlak : sendzimir verzinkt				
Surface : sendzimir zinc plated		EQUERRE renforcé Matière : Acier Surface : zingué sendzimir				
		WINKELVERBINDER mit Sicke Material : Stahl Oberfläche : sendzimir verzinkt				
						
Price / 1		Dimensions in mm				Packing Unit
Prijs - Prix - Preis / 1		Afmetingen in mm - Dimensions en mm - Abmessungen in mm				Verpakking / Emballage / Packung
Art.Nr	EAN Nr.	H	s	W	L	
FG186,125125Z	5410439321495	125	2,50	46,00	125	***** 50
FG186,150150Z	5410439321518	150	2,50	60,00	150	***** 50