

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

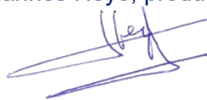
8. En cas de déclaration de performances concernant un produit de construction couvert par une Evaluation Technique Européenne:

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

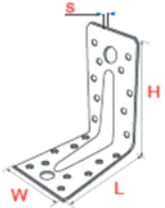
9. Performance déclarée :

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