

## 00GPF



Issued in accordance with the Construction Products Directive (CPD) 305/2011/EU.  
pgb-Europe nv hereby declares that the products mentioned below comply with the requirements of:

### EN 14566 2008+A1 2009 – Mechanical fasteners for gypsum plasterboard systems

---

- Code d'identification unique du produit type:*  
**00GPF**
- Usage ou usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant::*  
**Voir votre annexe 1**
- Intended uses of the construction product, in accordance with the applicable harmonized technical specification as foreseen by the manufacturer:*

<b>Generic type:</b>	Fermacell® screws with hilo thread and reduced head with nibs, Phillips recess
<b>Material:</b>	Carbon steel ASTM-SAE C1022 (case hardened)
<b>Corrosion protection:</b>	Black phosphate, above class 48
<b>Reaction to fire:</b>	Classification A1 according to EN13501-1
<b>Intended use:</b>	Mechanical fasteners for the fixing of gypsum Fermacell® panels

- 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**
- Le cas échéant, nom et adresse de contact du mandataire dont le mandat couvre les tâches visées à l'article 12, paragraphe 2:*  
**PAS RELEVANT**
- 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 4**
- Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée*

**Norme:** EN 14566:2008-A1 2009  
**Selon système:** 4  
**A délivré:** Initial Type Test report n° VF S1106 02 01 - VF S1106 03 01

- Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction pour lequel une évaluation technique européenne a été délivrée:*  
**PAS RELEVANT**

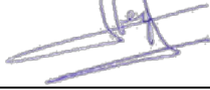
# DECLARATION OF PERFORMANCE

DoP 00GPF001 page 2 / 3

## 9. Performances déclarées:

Caractéristiques essentielles	Performances
Reaction to fire (in exposed situations)	A1
Flexural strength	PASS

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, 01/07/2013	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><b>nv pgb-Europe sa</b> Gontrode Heirweg 170 9090 MELLE BE 0425 888 396</div> Johannes Heye, product manager 

## Annex 1 : Aperçu des produits

0GGPF

**Fermacell® screws with reduced head, Phillips recess**  
with HiLo thread and needle point for mounting on steel profiles

**Fermacell® schroef met gereduceerde kop, Phillips**  
met HiLo draad en scherpe punt, voor montage op metalen profielen

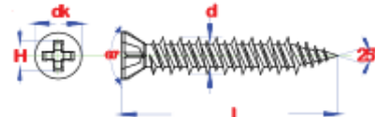
**Vis Fermacell® pour plaques de plâtre tête réduite, empreinte Phillips**  
avec filet HiLo et pointe aiguë, pour montage sur profiles en métal

**Fermacell® Schraube mit kleinem Senkkopf, Kreuzschlitz PH**  
mit HiLo-Gewinde und Nadelspitze, für Metallprofile ohne Vorbohren

FOS  
Black

0,7 mm

CE  
CN 14566



Art, Nr, [mm]	EAN code	D [mm]	L [mm]	H [mm]	dk [mm]		
0GGPF,39019 FOS	5410439147392	3,9	19	PH 2	7,0	1000	16000
0GGPF,39025 FOS	5410439150224	3,9	25	PH 2	7,0	1000	16000
0GGPF,39030 FOS	5410439147408	3,9	30	PH 2	7,0	1000	12000
0GGPF,39035 FOS	5410439150231	3,9	35	PH 2	7,0	1000	12000
0GGPF,39045 FOS	5410439150248	3,9	45	PH 2	7,0	1000	8000
0GGPF,39055 FOS	5410439150255	3,9	55	PH 2	7,0	1000	6000