

PGP-CS (FR)

1. Code d'identification unique du produit type:

Vis à fixation rapide PGB pour cloison sèche:

- PG0GPS : Vis "S" pour cloison sèche, tête trompette et filet fin (remplace DOP 00GPS001)
- 00DGPS : Vis "S" pour toiture, tête trompette et filet fin (remplace DOP 00DGPS001)
- PF0GPS : Vis PFS+ "S" pour cloison sèche, tête trompette et filet fin (remplace DOP PG0GPS001)
- PG0GPC : Vis "C" pour cloison sèche, tête trompette et filet gros (remplace DOP 00GPC001)
- PG0GPZ : Vis autoforante pour cloison sèche, tête trompette (remplace DOP 00GPZ001)
- PG0GPF : Vis à tête fraisée 60° pour cloison fibres gypse, filet HiLo (remplace DOP 00GPF001)
- 000BHS : Vis "S" pour cloison sèche, tête bombée et filet fin (remplace DOP 000BHS001)
- 0ZBBKR : Vis autoforante pour cloison sèche, tête bombée (remplace DOP ZBBKR001)
- PG0AWS : Vis pour parois arrière, tête bombée (remplace DOP 00AWS001)
- 0ZCKGP : Vis à cadre autoforante, tête bombée (remplace DOP ZCKGP001)

2. Usages prévus et performances déclarées :

Type:	Vis pour cloisons seches
Matériel:	Acier au carbone selon ASTM-SAE C1018-C1022 (cémenté)
Protection contre la corrosion:	Zingué blanc Cr3+, minimum 5 µm, > classe 24 pour les types PG0AWS – 0ZBBKR – 00DGPS Phosphaté noir, > classe 48 pour les types PG0GPS – PF0GPS – PG0GPC – PG0GPZ – PG0GPF – PF0BHS – 0ZCKGP
Résistance au feu:	NPD (Performance non déterminée)
Réaction au feu:	Classification A1 selon EN13501-1
Résistance à la flexion:	Conforme
Usage prévu:	Fixations mécaniques pour la fixation de plaques de plâtre sur structure en bois ou profilés métalliques

3. Fabricant:

pgb-Europe nv – Gontrode Heirweg 170 – 9090 Melle – Belgium

4. Système d'AVCP:

Système 4

5. Norme harmonisée:

Norme: EN 14566:2008+A1:2009
Rapport: Initial Type Test report n° VF S1106 02 01 - VF S1106 03 01

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. La présente déclaration de performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié ci-dessus conformément au règlement (UE) no 305/2011.



Lieu et date d'émission	Signé pour et au nom du fabricant par	
Melle, 03/01/2024	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> nv pgb-Europe sa Gontrode Heirweg 170 9090 MELLE BE 0425 888 396 </div>	Johannes Heye, product manager