



DÉCLARATION DE PERFORMANCE / *declaration of performance*

Selon le règlement (UE) n°305/2011

DoP 6207

1.	Type de produit	Pieds de pylônes / GH Post bases (Tree-dimensional Nailing Plates)
	Identification	<p>en béton / en concrete</p> <p>T01iB 19810201 19810240</p> <p>T02iB 19810203 19810211 19810204</p> <p>T03iB 19810206 19810212</p> <p>T04iB 19810210</p> <p>DiB 19620080 19620100 19820400 19820220 19820420 19820221</p> <p>ajustable en béton / in concrete adjustable</p> <p>DiBv 19621080 19621100 19621080 19621100</p> <p>sur béton / on concrete</p> <p>T05aB 19812210</p> <p>DaB 19813210 19813211 19823065 19823120 19823150 19823200 19823250 19823300</p> <p>PaB 19832060 19832100 19832150 E1790 E1791</p> <p>T01aB 19812301 19812302 19812636 19812303 19812638 19812639</p> <p>ajustable sur béton / on concrete adjustable</p> <p>DaBv 19823130 19823180 19823230 19823280 E1706 E17061 E17062 E17063</p> <p>19823134 19823184 19823234 19823284 19613201 19523101 19620998 19620999</p> <p>19523101 19620998 19620999 19623080 19623100 19623080 19623100 19823203</p> <p>19523102 19523102 19623308 19623310 19623308 19623310</p> <p>T01aB 19613101</p> <p>PaBv 19533070 19533101 19534100 19534110 19534120</p> <p>UaBv 19653201 19534300 19534310 19534320</p> <p>PBAbv 19823161 19823201 19823202</p>
2.	Utilisation prévue	Connexions Bois/Acier for wood to concrete or steel connections
3.	Fabricant	GH Baubeschläge GmbH; Austrasse 34; DE -73235 Weilheim/Teck
4.	Mandataire	-non applicable-
5.	Système d'évaluation	2+
6.	Évaluation européenne	ETA-16/0550 of 09.08.2016 ETAG No. 015 Three Dimensional Nailing Plates, April 2013
	Organisme d'évaluation	ETA-DANMARK A/S
	Organisme notifié	0769-CPR-6206/02 // 0769-CPR-6207/02



7. Caractéristiques techniques

Performance expliquée / declared performance.		
Caractéristiques essentielles Main features	Performance	Spécification tech. harmonisée Harmonised technical specification
Qualité de l'acier/ Steelgarde	S235JR	EN 10025-2:2004
Protection contre la corrosion / Corrosion protection	Galvanisé à chaud / hot-dip galvanizing ZinTop / zINi coating and passivating	EN ISO 1461:2009
Classe d'utilisation / service class	1 / 2 / 3	EN 10326:2004 EN 10088
Sécurité incendie/ Reaction to fire	A1	EN 1350-1
Adéquation à l'utilisation Résistance Serviceability Durability	Durabilité et adéquation à l'utilisation satisfaisantes, pour les constructions en bois telles que décrites dans EC 5 selon NKL Satisfactory continuous / and usability, as described in designs with wood in according to the EC 5 by service class	
Capacité de charge caract. Characteristic load-carrying capacity	ETA; annexe B / Annex B	
Raideur / stiffness	Aucune performance constatée/ No performance determined	
Ductilité in Examens cycliques	Aucune performance constatée/ No performance determined	
Sécurité d'utilisation/ Safety in use	---	
Protection contre le bruit/ Protection against noise	---	

La performance du produit précité est conforme à la performance déclarée /aux performances déclarées. Seul le fabricant précitée est responsable de la délivrance de la déclaration de performance en respect de l'ordonnance (UE) n° 305/2011.
The performance of the above product corresponds to the declared performance / the declared services. For the preparation of the declaration of performance in accordance with Regulation (EU) no. 305/2011 only the above-named supplier producer is responsible.

Weilheim/Teck, Juillet 2023

Dirk Weiss
(Gérant)

