

Déclaration des performances selon le Règlement des Produits de Construction (RPC) UE 305/2011 / Declaration of performance according to Construction Product Regulation (CPR) EU 305/2011

N°1404-CPR-2791

- Code d'identification du produit / code of the product type :

Goujon d'ancrage A4-BZ-S / THROUGHBOLT A4-BZ-S

- Usage prévu, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant / intended use, in accordance with the applicable harmonised technical specification, as foreseen by the manufacturer :

Type générique / Generic type	Cheville métallique en inox A4 à expansion par vissage à couple contrôlé, de fixation dans le béton fissuré et non fissuré : diamètres M8, M10, M12 et M16 / Torque controlled expansion anchor of sizes M8, M10, M12 and M16 made of stainless steel for use in cracked and non-cracked concrete.
A utiliser dans / For use in	Béton fissuré ou non-fissuré, armé ou non armé de masse volumique courante, C20/25 à C50/60 selon EN 206-1:2000/A2:2005 / Cracked or non-cracked concrete, reinforced or not with normal weight concrete of strength classes C20/25 at C50/60 acc. to EN 206-1:2000/A2:2005.
Catégorie / Option	ETAG001-1&2- option 1
Charge / Loading	Statique ou quasi statique, actions sismiques C1 et C2 et feu / Static or quasi-static loads, C1 and C2 seismic loads and fire exposure
Matériau / Material	Annexe A2 ETE-16/0278 / Annex A2 ETA-16/0278 <u>Environnement / Environmental conditions :</u> Atmosphère intérieure sèche et conditions atmosphériques extérieures (environnements industriel et marin), ou en intérieur, humidité permanente s'il n'existe aucune condition agressive particulière (immersion permanente ou intermittente dans l'eau de mer, exposition aux embruns, atmosphère chlorée des piscines intérieures, atmosphère lourdement chargée en pollution chimique (usines de désulfuration ou tunnels routiers lorsque l'on utilise des matériaux de déverglacage)) / Dry internal conditions and also in structures subject to external atmospheric exposure (industrial and marine environment), or exposure in permanently damp internal conditions, if no particular aggressive conditions exist (permanent or alternating immersion in seawater or splash zone of seawater, chloride atmosphere of indoor swimming pools or atmosphere with extreme chemical pollution (desulphurization plants or road tunnels where de-icing materials are used)).

- Nom et adresse du fabricant , conformément à l'article 11, paragraphe 5/ name and contact address of the manufacturer, as required pursuant to article 11 (5) :

SCCELL-IT 28, RUE PAUL DUBRULE 59810 LESQUIN FRANCE

- Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction, conformément à l'annexe V/ system of assessment and verification of constancy of performance of the construction product as set out in Annex V:

Systeme 1 / system 1

- Pour les produits couverts par une Evaluation Technique Européenne, identification de l'organisme notifié / for products covered by an European Technical Assessment, identification number of the notified body :

L'organisme d'évaluation technique ZAG a délivré l'Evaluation Technique Européenne ETE-16/0278 (09/05/2016) sur la base de l'ETAG001-1&2, option 1. L'organisme notifié 1404 a réalisé l'évaluation de la conformité définie dans l'annexe V en système 1 et a délivré le certificat de conformité 1404-CPR-2791 / The Technical Assessment Body ZAG has delivered the European Technical Assessment ETA-16/0278 (09/05/2016) on the basis of ETAG001-1&2, option 1. The notified body 1404 performed under system 1 and issued the Certificate of Conformity 1404-CPR-2791.

- Performances déclarées / Declared performances :

Caractéristiques essentielles / Essential characteristics	Performance / Performance	Spécification technique harmonisée / Harmonised technical specification
Résistance caractéristique en traction et déplacements / Characteristic Resistance for Tension loads and displacements	ETE-16/0278, Annexe C1 / ETA-16/0278, Annex C1	ETAG001 – annexe C CEN/TS 1992-4-4
Résistance caractéristique en cisaillement et déplacements / Characteristic Resistance for Shear loads and displacements	ETE-16/0278, Annexe C2 / ETA-16/0278, Annex C2	ETAG001 – annexe C CEN/TS 1992-4-4
Résistance caractéristique sous sollicitation sismique C1 / Characteristic Resistance under seismic action C1	ETE-16/0278, Annexe C3 / ETA-16/0278, Annex C3	TR045
Résistance caractéristique sous sollicitation sismique C2 / Characteristic Resistance under seismic action C2	ETE-16/0278, Annexe C4 / ETA-16/0278, Annex C4	TR045
Résistance caractéristique sous exposition au feu / Characteristic Resistance under fire exposure	ETE-16/0278, Annexe C5 / ETA-16/0278, Annex C5	TR020

• **Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement UE 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la responsabilité du fabricant identifié ci-dessus / The performance of the product identified above is in conformity with the declared performance. According to the regulation EU 305/2011, this declaration of performance is issued under the responsibility of the manufacturer identified above.**

Signé par le fabricant et en son nom par / Signed for and on behalf of the manufacturer by :


FAYTRE Nadi 
Responsable Qualité / Quality Manager
Lesquin, 22711/2017
SIRET : 348 321 415 00047 - TVA : FR 38 348 321 415