

**DECLARATION DES PERFORMANCES**  
**N° 0007-110**

1. Code d'identification unique du produit type:  
*Plafond suspendu: élément d'ossature*
2. Numéro de type, de lot ou de série ou tout autre élément permettant l'identification du produit de construction, conformément à l'article 11, paragraphe 4:  
*Fixation haute (Voir étiquette)*
3. Usage ou usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant:  
*Éléments d'ossature de plafond suspendu*
4. Nom, raison sociale ou adresse déposée et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11, paragraphe 5:  
*SAINT-GOBAIN EUROCOUSTIC*  
*1 place Victor Hugo 92411 Courbevoie*  
[www.eurocoustic.com](http://www.eurocoustic.com)
5. Le cas échéant, nom et adresse de contact du mandataire dont le mandat couvre les tâches visées à l'article 12, paragraphe 2:  
*Non applicable*
6. Le ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction, conformément à l'annexe V:  
*AVCP Système 4 pour la réaction au feu*  
*AVCP Système 3 pour la tenue sous charge*  
*AVCP Système 4 pour la durabilité*
7. Cas des produits couvert par la norme harmonisée:  
*Il n'est pas nécessaire de soumettre les produits à un essai réaction au feu ; ils sont classés A1 selon la décision de la commission 96/603/CE pour les produits en acier galvanisé (AVCP Système 4).*

*Le CSTB (n° 0679) a réalisé une détermination du produit type sur la base d'essais de type (reposant sur l'échantillonnage réalisé par le fabricant), de calculs relatifs au type, de valeurs issues de tableaux ou de la documentation descriptive du produit selon le système 3 pour la caractéristique de tenue sous charge. Il a délivré un rapport d'essai.*

*Une détermination du produit type sur la base d'essais de type, de calculs relatifs au type, de valeurs issues de tableaux ou de la documentation descriptive du produit selon le système 4 pour la caractéristique de durabilité ont été réalisés. L'organisme notifié n'intervient pas.*

8. Déclaration des performances concernant un produit pour lequel une évaluation technique européenne a été délivrée:

Non applicable

9. Performances déclarées:

Caractéristiques essentielles				
Code & Désignation simplifiée Produit	Réaction au feu	Tenue sous charge		Durabilité: protection contre la corrosion
		Charge admissible (F <sub>adm</sub> ) N	Charge rupture (F <sub>u</sub> ) N	
14309-ATTACHE TIGRE EP 2 A 8 MM CORRO PLUS	A1	971 avec TC4 1563 avec TF6	2691 avec TC4 5331 avec TF6	Classe C-D*
66853 - CHEVILLE BETON SUSP. RAPIDE ET TL34	A1	NPD	NPD	NPD
87457 - EQUERRE AC220 POUR TF DIAM 8MM	A1	785	6487	Classe B
87502 - PITON ZINGUE FILETE DIAM 6MM	A1	NPD	NPD	NPD
87523 - BASCULE TARAUEE DIAM 6 AVEC ROSACE	A1	NPD	NPD	NPD
87548 - DEMI COLLIER AC22	A1	378	3540	Classe B
87550 - EQUERRE ST15 POUR TF DIAM 6MM	A1	581	2185	Classe B
87551 - CHEVILLE LAITON DIAM 6MM	A1	NPD	NPD	NPD
87554 - ROSACE DIAM 6MM	A1	NPD	NPD	Classe B
87567 - PITON BOIS TARAUDE POUR TF6MM	A1	NPD	NPD	NPD
87568 - PITON BOIS A OEIL POUR TL4MM	A1	NPD	NPD	NPD
87569 - ATTACHE TIGRE PR EPAISSEUR 2 A 8MM	A1	971 avec TC4 1563 avec TF6	2691 avec TC4 5331 avec TF6	NPD
87570 - ATTACHE TIGRE PR EPAISSEUR 8 A 16MM	A1	809 avec TC4 2334 avec TF6	2181 avec TC4 7189 avec TF6	NPD
87571 - CLIP SUP HORIZON AC87 4-10MM TF6MM	A1	1240	3550	NPD
87572 - CLIP SUP HORIZON AC84 4-10MM TL4MM	A1	434	1203	NPD
87573 - CLIP SUP VERT AC264 1,5-5MM TF6MM	A1	277	905	NPD
87575 - CLIP SUP HORIZON AC88 10-15MM TF6MM	A1	1268	3457	NPD
87578 - CLIP SUP VERT AC265 4-10MM TF6MM	A1	489	1350	NPD
87579 - CLIP SUP HORIZON AC85 10-15MM TL4MM	A1	450	1187	NPD
87580 - CLIP SUP HORIZON AC217 4-10MM TF8MM	A1	1132	3411	NPD
87581 - CLIPSUP HORIZON AC218 10-15MM TF8MM	A1	1353	3804	NPD
87583 - CLIPSUP HORIZON AC216 1,5-4MM TF8MM	A1	737	2366	NPD
87584 - CLIP SUP VERT AC266 1,5-5MM TF8MM	A1	419	1487	NPD
87585 - CLIP SUP VERT AC267 4-10MM TF8MM	A1	510	1366	NPD

\* Convient pour des situations spécifiques de classe D, à fonder sur un jugement d'expert (Tableau 8 NF EN 13964 : 2014)

Toutes les caractéristiques essentielles listées en première ligne de ce tableau correspondent à celles décrites dans la NF EN 13964:2014.

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:

Monsieur Eric ESCALETES

Directeur B.U. Plafonds Eurocoustic

A Courbevoie, le 29/08/2018

