CERTIFICAT





ACIERS POUR BÉTON ARMÉ

Nº B97/131 RÉV. 18

Attribué à ALFA ACCIAI

Pour les aciers

TSHA ALFA RETE

Fabriqués sur le site de BRESCIA (IT)

En vertu de la présente décision notifiée par **l'AFCAB**, **AFNOR certification** accorde le droit d'usage de la marque à la société qui en est bénéficiaire pour les produits mentionnés ci-dessus, dans les conditions des Règles générales de la marque **NF** et du Référentiel de certification **NF 139**.

Date de décision : 12/12/2024 Date de validité : 31/03/2028

Le lecteur est invité à vérifier la validité de ce certificat (Cf. fiche descriptive) en consultant le site www.afcab.com
Ce document contient 3 pages y compris celle-ci.

Pour L'AFCAB,

n:

Bruno MARIN Président de l'AFCAB.



AFCAB

ASSOCIATION FRANÇAISE DE CERTIFICATION DES ARMATURES DU BÉTON

28 rue de Liège 75008 Paris - France ● Tél : + 33(0)1 44 90 88 80 ● www.afcab.com ● info@afcab.com

FICHE DESCRIPTIVE

VALIDITÉ DU CERTIFICAT

Cette décision a été prise après évaluation. Elle annule et remplace toute décision antérieure. Elle est valide sous réserve de la surveillance périodique effectuée par l'**AFCAB**, qui peut prendre toute sanction prévue dans les Règles générales de la marque **NF** et dans le Référentiel de certification - **Aciers pour béton armé** - RCC03 en vigueur. Le lecteur peut vérifier à tout moment que ce certificat est toujours valide en consultant le site de l'**AFCAB**: www.afcab.com rubrique "Certificats". Le lecteur peut vérifier que le produit qui lui est livré relève de ce certificat en vérifiant que le logo - **Aciers pour béton armé** et le numéro de ce certificat figurent sur l'étiquette du produit.

TITULAIRE

7	Usine de production	Contact commercial	Siège social
	ALFA ACCIAI Via S. Polo 152 I - 25010 BRESCIA	Ubaldo DRAGANI Tél : +(39) 03 02 39 11 E-mail : <u>u.dragani@alfaacciai.it</u> Web : <u>www.alfaacciai.it</u>	ALFA ACCIAI Via S. Polo 152 I - 25010 BRESCIA

ACIERS CERTIFIÉS

Nom de l'acier : TSHA ALFA RETE
Norme de référence : NF A 35-024

<u>Nuance</u>: B600A **Forme de livraison**: Treillis soudés

Diamètres: 4.5 mm (couples de diamètres inclus dans la norme uniquement)

Marquage: L'origine et la nuance du treillis sont identifiées au moyen de l'étiquetage.

AFCAB

ASSOCIATION FRANÇAISE DE CERTIFICATION DES ARMATURES DU BÉTON 28 rue de Liège 75008 Paris - France • Tél : + 33(0)1 44 90 88 80 • www.afcab.com • info@afcab.com

CARACTÉRISTIQUES CERTIFIÉES

Les aciers qui portent la marque F - Aciers pour béton armé délivrée par l'AFCAB :

- - Limite d'élasticité : ≥ 600 MPa (valeur caractéristique), ≥ 575 MPa (valeur minimale).
 ≤ 780 MPa (valeur caractéristique), ≤ 830 MPa (valeur maximale).
 - Masse linéique : + 7%.
 - Adhérence : Voir les valeurs de la norme NF A 35-024 reprises dans la procédure AFCAB D3.3 (Cf. www.afcab.com rubrique documents pour la certification).
 - Résistance au cisaillement : > 25% de la limite d'élasticité nominale.
 - Tolérances sur les dimensions : longueur et largeur <u>+</u> max (25 mm ; 0,5%) et espacements + max (15 mm ; 7,5%).
- résultent d'une fabrication dont la qualité est contrôlée suivant les dispositions du Référentiel de certification Aciers pour béton armé RCC03 en vigueur.
- ont une origine identifiable.

Avertissement : Les valeurs des caractéristiques mentionnées ci-dessus sont résumées.

Pour une information complète, il convient de consulter les textes de référence, et notamment la norme.

AFCAB

ASSOCIATION FRANÇAISE DE CERTIFICATION DES ARMATURES DU BÉTON 28 rue de Liège 75008 Paris - France • Tél : + 33(0)1 44 90 88 80 • www.afcab.com • info@afcab.com