



Le CSTB accorde le droit d'usage de la marque QB à la société :

*CSTB grants the right to use the QB Mark to the company:*

Nom du titulaire  
Holder name

**LINGOTE ALUMINIOS S.A.**

ZONA INDUSTRIAL DO SOCORRO, LOTE 82  
4820-570 FAFE  
Portugal

Site  
Site

**LINGOTE ALUMINIOS S.A.**

ZONA INDUSTRIAL DO SOCORRO, VILARES  
4820-671 S. GENS-FAFE  
Portugal

Pour les produits listés ci-après, certifiés conformes aux exigences du référentiel de certification en vigueur, par le CSTB.

*For the products listed below, certified conform to the applicable certification reference system requirements by CSTB.*

Designation  
Name

**Concepteur : LINGOTE ALUMINIOS**

Conformité  
Conformity

- Résistance au cisaillement T à l'état neuf (selon Type)
- Résistance à la traction transversale Q à l'état neuf (selon Type)
- Appréciation de la durabilité des profilés aluminium RPT le cas échéant



La validité de ce certificat et la liste des produits certifiés sont vérifiables sur le site Internet ou en flashant le QR-code ci-contre :

*The validity of this certificate and the certified products list can both be checked on the website or by flashing the QR-Code:*

<https://database.cstb.fr>

Décision de Certification / Certification decision N° 2515-090-562 du 16/01/2026

Cette décision se substitue à la décision / This decision replaces the decision N° 2354-090-562

Décision d'admission initiale 1973-080-562 du 12/02/2020

Fait à : **Marne-la-Vallée, France**  
Done at

Date de décision : **16/01/2026**  
Decision date

  
Président du CSTB  
Etienne CREPON



En vertu de la présente décision, le CSTB accorde le droit d'usage de la Marque QB à la société qui en est titulaire pour les produits visés par ce certificat, dans les conditions définies par les Exigences générales de la Marque QB et par les référentiels de certification QB, pour autant que les contrôles réguliers de la fabrication et les vérifications par tierce partie soient satisfaisants.

*On the strength of the present decision, CSTB grants the right to use the QB Mark to the licence holder for the products mentioned in this certificate, within the frame of the general requirements of the QB Mark and of the QB certification reference system, as far as the regular checking and third party verifications of the production are satisfactory*

barrier

N° 2515-090-562

Publié le / Issued on : 16/01/2026

Produits certifiés par le CSTB / CSTB Certified products

SYSTEME / SYSTEM

Profilés aluminium par système / Aluminum profiles by system

Concepteur système / System designer : LINGOTE ALUMINIOS

Réf. du système	Réf. profilés RPT
System Ref.	Ref. TB profiles
FRAPPE OPEN TERMIC 63	L55003; L55401; L55601

**A. PROFILÉS ALUMINIUM RPT TYPE A AVEC 2 CT / TB ALUMINIUM PROFILES TYPE A WITH 2 TB**

Profilés aluminium RPT en PA66 noir 25% FV TYPE A avec 2 CT / Aluminum profiles with thermal barrier in black PA66 25% GF TYPE A with 2 TB

Normes / Standards: NF EN 14024

Documents techniques / Technical documents: DT 99049-02

Type d'évaluation / Evaluation procedure : \_

Marquage ; cas traitement de surface réalisé avant mise en place de la coupure / Marking ; case of surface treatment carried out before installing the thermal barrier : 090 QB date de sertissage T

Marquage ; cas traitement de surface réalisé après mise en place de la coupure / Marking ; case of surface treatment carried out after installing the thermal barrier : 090 QB date de sertissage B

Réf. profilés RPT	CT1	Fab. CT1	NMCL CT1	CT2	Fab. CT2	NMCL CT2	Autres caract.
Ref. TB profiles	TB1	Mfr. TB1	NMCL TB1	TB2	Mfr. TB2	NMCL TB2	Other charact.
L55003	969859	TECHNOFORM	_	956059	TECHNOFORM	_	ctf
L55401	956059	TECHNOFORM	_	956159	TECHNOFORM	_	ctf
L55601	969859	TECHNOFORM	_	214800	TECHNOFORM	_	ctf

Nombre de Profilés par Type / Number of profiles by type :			
Type A	Type B	Type C	Total
3	0	0	3

Glossaire / Glossary		
Valeur / Value	Fr	En
ND	Non disponible	Not Available
cma	Avec cordon moleté aluminium	With Knurled Aluminium Wire
col.	Coloris	Colour
CT / TB	Coupure Thermique	Thermal Barrier
ctf	Avec cordon thermofusible	With Thermofusible Wire
fea	Profilé RPT en attente de fabrication	TB Profile Awaiting Manufacture
sc	Sans cordon	Without Wire
SCU	Selon Conditions d'Utilisation	According To Conditions Of Use
STS	Sans Traitement de Surface	Without Surface Treatment