

# Certificat

## Profils aluminium à rupture de pont thermique Baies, portes, vérandas et accessoires

### Profils aluminium RPT Concepteur : KAWNEER

Le CSTB atteste que les produits mentionnés en annexe sont conformes à des caractéristiques décrites dans le référentiel de certification «Profils aluminium RPT» (QB49) en vigueur, après évaluation selon les modalités de contrôle définies dans ce référentiel.

En vertu de la présente décision, le CSTB accorde à :

**La société** **KAWNEER France SAS**  
**175 rue du Trident – FR-34748 VENDARGUES – France**

**Usine** **KAWNEER France SAS**  
**175 rue du Trident – FR-34748 VENDARGUES – France**

le droit d'usage de la marque QB Profils aluminium RPT pour les produits objets de cette décision, pour toute sa durée de validité et dans les conditions prévues par les exigences générales de la marque QB et le référentiel mentionné ci-dessus.

PROFILÉS ALUMINIUM RPT



085-530

**Décision de reconduction n°2265-085-530 du 10/01/2024.**  
**Cette décision se substitue à la décision d'extension n°2246-085-530 du 04/10/2023.**

Sauf retrait, suspension, ou modification, ce certificat est valable.

Le certificat en vigueur peut être consulté sur le site internet <https://evaluation.cstb.fr> pour en vérifier sa validité.

## CARACTÉRISTIQUES CERTIFIÉES (\*)

(\*) sous réserve que les traitements de surface soient réalisés conformément aux exigences du présent référentiel

Appréciation de la durabilité des profils aluminium RPT :

> Selon la norme NF EN 14024 :

- Résistance au cisaillement T à l'état neuf,
- Résistance à la traction transversale Q à l'état neuf.

> Avec le cas échéant un niveau plus exigeant que la norme NF EN 14024 :

A l'état brut après conditionnement 200°C pendant 20 minutes ou avec traitement de surface :

- Résistance au cisaillement  $T_c^{N_{RT}} \geq 30$  N/mm (profilés de Type A),
- Résistance à la traction transversale  $Q_c^{N_{RT}} \geq 50$  N/mm (profilés de Type A).
- Appréciation de la variation de la résistance au cisaillement à l'essai de stabilité à l'exposition à l'humidité pour les profils de Type A concernés.

Ce certificat couvre uniquement les profils aluminium à rupture de pont thermique ; il ne couvre pas les produits utilisant ces profils (pour exemples : fenêtres, vérandas, portes...)

Ce certificat comporte 29 pages.

**Correspondant :**  
Direction Baies et Vitrages  
[QB49@cstb.fr](mailto:QB49@cstb.fr)

Par délégation  
du Président

Florian RASSE

Annexe du Certificat

Décision n°2265-085-530 du 10/01/2024

Nombre total de profilés : 458

Dont profilés type A : 444 profilés type O : 14

**RÉFÉRENCES DES PROFILÉS CERTIFIÉS**

**FRAPPE AA765 KASSIOPÉE**

Cette fiche précise les références des profilés aluminium RPT certifiés pour **fenêtres et portes-fenêtres** et les coupures thermiques utilisées (systèmes de type **A** catégorie de température **TC1**). Les indications relatives aux coupures thermiques sont disponibles en pages suites.

Les profilés RPT sont marqués au moins 1 fois par mètre par le marquage suivant :

- Traitement de surface réalisé avant sertissage : 085 QB date de sertissage T
- Traitement de surface réalisé après sertissage : 085 QB date de sertissage B

Référence profilés RPT	Type	Coupure thermique 1	Coupure thermique 2
765002	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
765003	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
765004	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
765005 (08/22)	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
765006	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
765007	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
765008	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
765101 (	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
765102	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
765103 (08/22)	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
765106	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
765107	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
3000926 (08/22)	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
3000974 (08/22)	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
3001018 (08/22)	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
3001019 (08/22)	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
3001576 (08/22)	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
3001760 (08/22)	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
3002109 (08/22)	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
3002346 (08/22)	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000

Annexe du Certificat

Décision n°2265-085-530 du 10/01/2024

**RÉFÉRENCES DES PROFILES CERTIFIÉS**

**FRAPPE AA766 KASSIOPÉE**

Cette fiche précise les références des profilés aluminium RPT certifiés pour **fenêtres et portes-fenêtres** et les coupures thermiques utilisées (systèmes de type **A** catégorie de température **TC1**). Les indications relatives aux coupures thermiques sont disponibles en pages suites.

Les profilés RPT sont marqués au moins 1 fois par mètre par le marquage suivant :

- Traitement de surface réalisé avant sertissage : 085 QB date de sertissage T
- Traitement de surface réalisé après sertissage : 085 QB date de sertissage B

Référence profilés RPT	Type	Coupure thermique 1	Coupure thermique 2
3000472 : (08/22)	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3000474	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3000475 : (08/22)	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3000476 : (08/22)	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3000477	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3000930 : (08/22)	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3000975 : (08/22)	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3001296	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3001297 : (08/22)	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3001577 : (08/22)	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3001761	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3002110 : (08/22)	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3002347 : (08/22)	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3002859	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3002881 : (01/23)	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312

Annexe du Certificat

Décision n°2265-085-530 du 10/01/2024

**RÉFÉRENCES DES PROFILES CERTIFIÉS**

**FRAPPE AA767 KASSIOPÉE**

Cette fiche précise les références des profilés aluminium RPT certifiés pour **fenêtres et portes-fenêtres** et les coupures thermiques utilisées (systèmes de type **A** catégorie de température **TC1**). Les indications relatives aux coupures thermiques sont disponibles en pages suites.

Les profilés RPT sont marqués au moins 1 fois par mètre par le marquage suivant :

- Traitement de surface réalisé avant sertissage : 085 QB date de sertissage T
- Traitement de surface réalisé après sertissage : 085 QB date de sertissage B

Référence profilés RPT	Type	Coupure thermique 1	Coupure thermique 2
3000471	A	403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3000479	A	403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3000480	A	403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3000481	A	403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3000482	A	403000/STM0292 ou 375500	403000/STM0292 ou 375500
3000931 ; (08/22)	A	403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3000976	A	403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3001119	A	403000/STM0292 ou 375500	403000/STM0292 ou 375500
3001120 ; (08/22)	A	403000/STM0292 ou 375500	403000/STM0292 ou 375500
3001433	A	403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3001434	A	403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3001435 ; (08/22)	A	403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3001436	A	403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3001437	A	403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3001439 ; (08/22)	A	403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3001440	A	403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3001450	A	403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3001451	A	403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3001578	A	403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3001762 ; (08/22)	A	403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3002111 ; (08/22)	A	403000/STM0292 ou 375500	403000/STM0292 ou 375500
3002348 ; (08/22)	A	403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3002489	A	403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500

Annexe du Certificat

Décision n°2265-085-530 du 10/01/2024

**RÉFÉRENCES DES PROFILES CERTIFIÉS**

**FRAPPE AA767HP KASSIOPÉE**

Cette fiche précise les références des profilés aluminium RPT certifiés pour **fenêtres et portes-fenêtres** et les coupures thermiques utilisées (systèmes de type **A** catégorie de température **TC1**). Les indications relatives aux coupures thermiques sont disponibles en pages suites.

**Le traitement de surface (laquage ou anodisation) des profilés RPT est systématiquement réalisé avant sertissage.** Les profilés RPT sont marqués au moins 1 fois par mètre par le marquage suivant :

- Traitement de surface réalisé avant sertissage : 085 QB date de sertissage T

Référence profilés RPT	Type	Coupure thermique 1	Coupure thermique 2
3000478	A	375500+275385	375500+275385
3000483 (08/22)	A	375500+275385	375500+275385
3000484 (08/22)	A	375500+275385	375500+275385
3000485 (08/22)	A	375500+275385	375500+275385
3000486 (08/22)	A	375500+275385	375500+275385
3000932 (08/22)	A	375500+275387	375500+275387
3000977 (08/22)	A	375500+275387	375500+275387
3001579 (08/22)	A	375500+275387	375500+275387
3001763 (08/22)	A	375500+275385	375500+275385
3002126 (08/22)	A	375500+275385	375500+275385
3002127 (08/22)	A	375500+275385	375500+275385
3002128 (08/22)	A	375500+275385	375500+275385
3002129 (08/22)	A	375500+275385	375500+275385
3002130 (08/22)	A	375500+275385	375500+275385
3002132 (08/22)	A	375500+275384	375500+275385
3002133	A	375500+275384	375500+275385
3002134 (08/22)	A	375500+275384	375500+275385
3002135 (08/22)	A	375500+275384	375500+275385

Annexe du Certificat

Décision n°2265-085-530 du 10/01/2024

**RÉFÉRENCES DES PROFILES CERTIFIÉS**

**FRAPPE AA765 KALORY**

Cette fiche précise les références des profilés aluminium RPT certifiés pour **fenêtres et portes-fenêtres** et les coupures thermiques utilisées (systèmes de type **A** catégorie de température **TC1**). Les indications relatives aux coupures thermiques sont disponibles en pages suites.

Les profilés RPT sont marqués au moins 1 fois par mètre par le marquage suivant :

- Traitement de surface réalisé avant sertissage : 085 QB date de sertissage T
- Traitement de surface réalisé après sertissage : 085 QB date de sertissage B

Référence profilés RPT	Type	Coupure thermique 1	Coupure thermique 2
765115	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
765253	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
765254	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
765255 (05/22)	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
765257	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
765259	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
765260	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
765261 (05/22)	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
765262	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
765263	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
765264	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
765265	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
765267 (05/22)	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
765269	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
765271	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
765272	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
765273	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
765274	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
765275	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
765276 (05/22)	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
765289	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
3000049 (05/22)	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
3000050	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
3000057	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
3000058	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
3000064 (05/22)	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
3000068 (05/22)	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
3000096 (05/22)	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
3000097 (05/22)	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
3000107	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
3000109	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
3000110 (05/22)	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
3000116 (05/22)	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000

Annexe du Certificat

Décision n°2265-085-530 du 10/01/2024

**RÉFÉRENCES DES PROFILES CERTIFIÉS**

**FRAPPE AA765 KALORY**

Cette fiche précise les références des profilés aluminium RPT certifiés pour **fenêtres et portes-fenêtres** et les coupures thermiques utilisées (systèmes de type **A** catégorie de température **TC1**). Les indications relatives aux coupures thermiques sont disponibles en pages suites.

Les profilés RPT sont marqués au moins 1 fois par mètre par le marquage suivant :

- Traitement de surface réalisé avant sertissage : 085 QB date de sertissage T
- Traitement de surface réalisé après sertissage : 085 QB date de sertissage B

Référence profilés RPT	Type	Coupure thermique 1	Coupure thermique 2
3000528	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
3000585	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
3000681 (05/22)	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
3000682 (05/22)	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
3001133 (05/22)	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
3001567	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
3001764	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
3001765	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
3002065 (05/22)	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
3002106 (05/22)	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
3002742 (05/22)	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000

Annexe du Certificat

Décision n°2265-085-530 du 10/01/2024

**RÉFÉRENCES DES PROFILS CERTIFIÉS**

**FRAPPE AA766 KALORY**

Cette fiche précise les références des profilés aluminium RPT certifiés pour **fenêtres et portes-fenêtres** et les coupures thermiques utilisées (systèmes de type **A** catégorie de température **TC1**). Les indications relatives aux coupures thermiques sont disponibles en pages suites.

Les profilés RPT sont marqués au moins 1 fois par mètre par le marquage suivant :

- Traitement de surface réalisé avant sertissage : 085 QB date de sertissage T
- Traitement de surface réalisé après sertissage : 085 QB date de sertissage B

Référence profilés RPT	Type	Coupure thermique 1	Coupure thermique 2
3000285	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3000286	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3000287	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3000288 ; (05/22)	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3000289	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3000291	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3000292	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3000293	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3000294 ; (05/22)	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3000295 ; (05/22)	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3000298 ; (05/22)	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3000299	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3000300	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3000301	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3000302	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3000303	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3000304	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3000305	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3000306	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3000307 ; (05/22)	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3000308 ; (05/22)	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3000339	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3000573	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3000683	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3000684 ; (05/22)	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3000802	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3001522	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3001568 ; (05/22)	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3001766	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3001767 ; (05/22)	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3002107	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3002407	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3002408	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3002409	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3002743 ; (05/22)	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312



Annexe du Certificat

Décision n°2265-085-530 du 10/01/2024

**RÉFÉRENCES DES PROFILES CERTIFIÉS**

**FRAPPE AA767 KALORY**

Cette fiche précise les références des profilés aluminium RPT certifiés pour **fenêtres et portes-fenêtres** et les coupures thermiques utilisées (systèmes de type **A** catégorie de température **TC1**). Les indications relatives aux coupures thermiques sont disponibles en pages suites.

Les profilés RPT sont marqués au moins 1 fois par mètre par le marquage suivant :

- Traitement de surface réalisé avant sertissage : 085 QB date de sertissage T
- Traitement de surface réalisé après sertissage : 085 QB date de sertissage B

Référence profilés RPT	Type	Coupure thermique 1	Coupure thermique 2
3000309	A	403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3000310	A	403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3000311	A	403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3000312	A	403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3000313	A	403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3000315	A	403000/STM0292 ou 375500	403000/STM0292 ou 375500
3000316	A	403000/STM0292 ou 375500	403000/STM0292 ou 375500
3000317 ; (05/22)	A	403000/STM0292 ou 375500	403000/STM0292 ou 375500
3000318	A	403000/STM0292 ou 375500	403000/STM0292 ou 375500
3000319	A	403000/STM0292 ou 375500	403000/STM0292 ou 375500
3000322 ; (05/22)	A	403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3000323	A	403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3000324	A	403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3000325	A	403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3000326	A	403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3000327	A	403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3000328	A	403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3000329	A	403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3000330	A	403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3000331 ; (05/22)	A	403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3000332	A	403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3000341	A	403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3000571	A	403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3000685	A	403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3000686 ; (05/22)	A	403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3000803 ; (05/22)	A	403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500

Annexe du Certificat

Décision n°2265-085-530 du 10/01/2024

**RÉFÉRENCES DES PROFILES CERTIFIÉS**

**FRAPPE AA767 KALORY**

Cette fiche précise les références des profilés aluminium RPT certifiés pour **fenêtres et portes-fenêtres** et les coupures thermiques utilisées (systèmes de type **A** et **O** catégorie de température **TC1**). Les indications relatives aux coupures thermiques sont disponibles en pages suites.

Les profilés RPT sont marqués au moins 1 fois par mètre par le marquage suivant :

- Traitement de surface réalisé avant sertissage : 085 QB date de sertissage T
- Traitement de surface réalisé après sertissage : 085 QB date de sertissage B

Référence profilés RPT	Type	Coupure thermique 1	Coupure thermique 2
3001441	A	403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3001442	A	403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3001443	A	403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3001444 (05/22)	A	403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3001445	A	403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3001446	A	403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3001447	A	403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3001448	A	403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3001476	A	403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3001523	A	403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3001570 (05/22)	A	403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3001768	A	403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3001769 (05/22)	A	403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3001889 (05/22)	O	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3001891 (05/22)	O	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3002108	A	403000/STM0292 ou 375500	403000/STM0292 ou 375500
3002316 (05/22)	O	B1230001444	B1230001444
3002320	A	403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3002744	A	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3002746 (05/22)	A	403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500

Profilés RPT type O répertoriés dans un DTA (6/15-2234).

Annexe du Certificat

Décision n°2265-085-530 du 10/01/2024

**RÉFÉRENCES DES PROFILES CERTIFIÉS**

**FRAPPE AA767HP KALORY**

Cette fiche précise les références des profilés aluminium RPT certifiés pour **fenêtres et portes-fenêtres** et les coupures thermiques utilisées (systèmes de type **A** catégorie de température **TC1**). Les indications relatives aux coupures thermiques sont disponibles en pages suites.

**Le traitement de surface (laquage ou anodisation) des profilés RPT est systématiquement réalisé avant sertissage.** Les profilés RPT sont marqués au moins 1 fois par mètre par le marquage suivant :

- Traitement de surface réalisé avant sertissage : 085 QB date de sertissage T

Référence profilés RPT	Type	Coupure thermique 1	Coupure thermique 2
3000343	A	375500+275385	375500+275385
3000344 (05/22)	A	375500+275385	375500+275385
3000345 (05/22)	A	375500+275387	375500+275387
3000346 (05/22)	A	375500+275385	375500+275385
3000347 (05/22)	A	375500+275385	375500+275385
3000348 (05/22)	A	375500+275385	375500+275385
3000349	A	375500+275385	375500+275385
3000350 (05/22)	A	375500+275387	375500+275387
3000351 (05/22)	A	375500+275387	375500+275387
3000352 (05/22)	A	375500+275387	375500+275387
3000355 (05/22)	A	375500+275385	375500
3000356 (05/22)	A	375500+275385	375500+275384
3000357	A	375500+275385	375500+275384
3000358 (05/22)	A	375500+275385	375500+275384
3000359 (05/22)	A	375500+275387	375500+275387
3000360	A	375500+275387	375500+275387
3000361 (05/22)	A	375500+275387	375500+275387
3000363 (05/22)	A	375500+275385	375500+275384
3000364 (05/22)	A	375500+275385	375500+275384
3000365 (05/22)	A	375500+275385	375500+275384
3000366 (05/22)	A	375500+275387	375500+275387
3000367 (05/22)	A	375500+275387	375500+275387
3000572 (05/22)	A	375500+275387	375500+275387
3000687 (05/22)	A	375500+275387	375500+275387
3000688 (05/22)	A	375500+275387	375500+275387
3000804 (05/22)	A	375500+275387	375500+275387
3001524 (05/22)	A	375500+275385	375500+275385
3001571 (05/22)	A	375500+275385	375500+275385
3001770 (05/22)	A	375500+275385	375500+275385
3001771 (05/22)	A	375500+275385	375500+275385

Annexe du Certificat

Décision n°2265-085-530 du 10/01/2024

**RÉFÉRENCES DES PROFILES CERTIFIÉS**

**FRAPPE AA767HP KALORY**

Cette fiche précise les références des profilés aluminium RPT certifiés pour **fenêtres et portes-fenêtres** et les coupures thermiques utilisées (systèmes de type **A** catégorie de température **TC1**). Les indications relatives aux coupures thermiques sont disponibles en pages suites.

**Le traitement de surface (laquage ou anodisation) des profilés RPT est systématiquement réalisé avant sertissage.** Les profilés RPT sont marqués au moins 1 fois par mètre par le marquage suivant :

- Traitement de surface réalisé avant sertissage : 085 QB date de sertissage T

Référence profilés RPT	Type	Coupure thermique 1	Coupure thermique 2
3002115 (05/22)	A	375500+275384	375500+275385
3002117 (05/22)	A	375500+275384	375500+275385
3002118 (05/22)	A	375500+275384	375500+275385
3002119 (05/22)	A	375500+275385	375500+275385
3002120 (05/22)	A	375500+275385	375500+275385
3002121 (05/22)	A	375500+275385	375500+275385
3002122 (05/22)	A	375500+275385	375500+275385
3002123 (05/22)	A	375500+275385	375500+275385
3002125 (05/22)	A	375500+275384	375500+275385

Annexe du Certificat

Décision n°2265-085-530 du 10/01/2024

**RÉFÉRENCES DES PROFILES CERTIFIÉS**

**FRAPPE AA866 KALORY speci'Al K**

Cette fiche précise les références des profilés aluminium RPT certifiés pour **fenêtres et portes-fenêtres** et les coupures thermiques utilisées (systèmes de type **A** et **O** catégorie de température **TC1**). Les indications relatives aux coupures thermiques sont disponibles en pages suites.

Les profilés RPT sont marqués au moins 1 fois par mètre par le marquage suivant :

- Traitement de surface réalisé avant sertissage : 085 QB date de sertissage T
- Traitement de surface réalisé après sertissage : 085 QB date de sertissage B

Référence profilés RPT	Type	Coupure thermique 1	Coupure thermique 2
3001701	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3001702	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3001703	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3001704	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3001705	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3001706	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3001709	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3001710	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3001711	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3001712	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3001713	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3001714	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3001744	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3001745	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3001748	O	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3001888	(05/22) O	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3001890	(05/22) O	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3001905	(05/22) O	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3002079	(05/22) O	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3002080	(05/22) O	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
3002082	(05/22) A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3002315	(05/22) O	B1230001440	B1230001440
3002341	(05/22) A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3002342	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3002529	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3002556	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312

Profilés RPT type O répertoriés dans un DTA (6/15-2234).

Annexe du Certificat

Décision n°2265-085-530 du 10/01/2024

RÉFÉRENCES DES PROFILS CERTIFIÉS

**1430 BCTP**

Cette fiche précise les références des profilés aluminium RPT certifiés pour **fenêtres et portes-fenêtres** et les coupures thermiques utilisées (systèmes de type **A** catégorie de température **TC1**). Les indications relatives aux coupures thermiques sont disponibles en pages suites.

Les profilés RPT sont marqués au moins 1 fois par mètre par le marquage suivant :

- Traitement de surface réalisé avant sertissage : 085 QB date de sertissage T
- Traitement de surface réalisé après sertissage : 085 QB date de sertissage B

Référence profilés RPT	Type	Coupure thermique 1	Coupure thermique 2
3000143	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
3000375	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
3000376 (07/22)	A	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3000972	A	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3002066	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
3002444	A	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312

Annexe du Certificat

Décision n°2265-085-530 du 10/01/2024

**RÉFÉRENCES DES PROFILES CERTIFIÉS**

**FRAPPE AA972 Kaptiv**

Cette fiche précise les références des profilés aluminium RPT certifiés pour **fenêtres et portes-fenêtres** et les coupures thermiques utilisées (systèmes de type **A** catégorie de température **TC1**). Les indications relatives aux coupures thermiques sont disponibles en pages suites.

Les profilés RPT sont marqués au moins 1 fois par mètre par le marquage suivant :

- Traitement de surface réalisé avant sertissage : 085 QB date de sertissage T
- Traitement de surface réalisé après sertissage : 085 QB date de sertissage B

Référence profilés RPT	Type	Coupure thermique 1	Coupure thermique 2
3002831	A	4410	4411
3002845	A	4412	4413
3002846	A	4412	4413
3002847	A	4412	4413
3002849 (08/22)	A	1673	1673
3002860	A	4410	4411
3002861	A	4410	4411
3002862	A	4410	4411
3002864	A	4410	4412
3002865	A	4410	4412
3002866	A	4410	4412
3002867	A	4410	4412
3002868	A	4410	4412
3002869	A	4410	4412
3002870	A	4410	4411
3002871 (08/22)	A	4410	4411
3002872	A	4410	4411
3002874 (08/22)	A	4410	4412
3002875 (08/22)	A	4410	4412
3002876	A	4410	4412
3002877 (08/22)	A	4410	4412
3002878 (08/22)	A	4410	4412
3002879 (08/22)	A	4410	4412
3002907	A	1673	1673
3002908 (08/22)	A	4412	4412
3002909	A	1673	1673
3002921	A	4410	4411
3002923	A	4410	4411
3002924	A	4410	4411
3002926	A	4410	4411
3002928 (08/22)	A	4410	4411
3002930	A	4410	4411
3002931 (08/22)	A	4410	4411

Annexe du Certificat

Décision n°2265-085-530 du 10/01/2024

**RÉFÉRENCES DES PROFILÉS CERTIFIÉS**

**FRAPPE AA972 Kaptiv**

Cette fiche précise les références des profilés aluminium RPT certifiés pour **fenêtres et portes-fenêtres** et les coupures thermiques utilisées (systèmes de type **A** catégorie de température **TC1**). Les indications relatives aux coupures thermiques sont disponibles en pages suites.

Les profilés RPT sont marqués au moins 1 fois par mètre par le marquage suivant :

- Traitement de surface réalisé avant sertissage : 085 QB date de sertissage T
- Traitement de surface réalisé après sertissage : 085 QB date de sertissage B

Référence profilés RPT	Type	Coupure thermique 1	Coupure thermique 2
3002933	A	4410	4410
3002934	A	4410	4410
3002935	A	4410	4410
3002936	(08/22) A	4410	4410
3002937	(08/22) A	4410	4410
3002938	A	4410	4410
3002939	(08/22) A	4410	4410
3002940	(08/22) A	4410	4410
3002942	A	4412	4413
3002943	A	4412	4413
3002944	A	4412	4413
3002963	(08/22) A	4412	4412
3002965	(08/22) A	1673	1673
3002966	A	1673	1673
3002971	A	4410	4411
3002972	(08/22) A	4410	4411
3002995	(08/22) A	4410	4412
3002996	(08/22) A	4410	4410
3002997	(08/22) A	4410	4410
3002999	(08/22) A	4410	4412
3003000	(08/22) A	4410	4410
3003001	A	4410	4410
3003042	(08/22) A	4410	4412
3003043	(08/22) A	4410	4412
3003044	(08/22) A	4410	4412
3003045	(08/22) A	4410	4412
3003046	(08/22) A	4410	4412
3003047	(08/22) A	4410	4412
3003048	(08/22) A	4410	4412
3003049	(08/22) A	4410	4412
3003050	(08/22) A	4410	4412
3003051	(08/22) A	4410	4412



## Annexe du Certificat

Décision n°2265-085-530 du 10/01/2024

**RÉFÉRENCES DES PROFILÉS CERTIFIÉS****FRAPPE AA972 Kaptiv**

Cette fiche précise les références des profilés aluminium RPT certifiés pour **fenêtres et portes-fenêtres** et les coupures thermiques utilisées (systèmes de type **A** catégorie de température **TC1**). Les indications relatives aux coupures thermiques sont disponibles en pages suites.

Les profilés RPT sont marqués au moins 1 fois par mètre par le marquage suivant :

- Traitement de surface réalisé avant sertissage : 085 QB date de sertissage T
- Traitement de surface réalisé après sertissage : 085 QB date de sertissage B

Référence profilés RPT	Type	Coupure thermique 1	Coupure thermique 2
3003062	A	4410	4411
3003063	A	4410	4411
3003064 (08/22)	A	4410	4411
3003065 (08/22)	A	4410	4411

Annexe du Certificat

Décision n°2265-085-530 du 10/01/2024

**RÉFÉRENCES DES PROFILES CERTIFIÉS**

**COULISSANT AA3765**

Cette fiche précise les références des profilés aluminium RPT certifiés pour **fenêtres et portes-fenêtres** et les coupures thermiques utilisées (systèmes de type **A** catégorie de température **TC1**). Les indications relatives aux coupures thermiques sont disponibles en pages suites.

Les profilés RPT sont marqués au moins 1 fois par mètre par le marquage suivant :

- Traitement de surface réalisé avant sertissage : 085 QB date de sertissage T
- Traitement de surface réalisé après sertissage : 085 QB date de sertissage B

Référence profilés RPT	Type	Coupure thermique 1	Coupure thermique 2
177203	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
177205	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
177303	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
177825	A	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
177845	A	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
177865	A	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
177875	A	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
177885	A	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
177895	A	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
177904	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
177905	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
177958 (08/22)	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
177959	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
177967	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
3000092	A	315300/222500	315300/222500
3000102	A	B1230001437/359100/STM0278	B1230001437/359100/STM0278
3000103	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
3000111	A	315300/222500	315300/222500
3000112	A	315300/222500	315300/222500
3000114	A	315300/222500	315300/222500
3000115 (09/22)	A	315300/222500	315300/222500
3000139 (08/22)	A	B1230002082	B1230002082
3000140 (08/22)	A	B1230001444	B1230001444
3000141 (08/22)	A	B1230002082	B1230002082
3000555	A	315300/222500	315300/222500

## Annexe du Certificat

Décision n°2265-085-530 du 10/01/2024

**RÉFÉRENCES DES PROFILES CERTIFIÉS****COULISSANT AA3765**

Cette fiche précise les références des profilés aluminium RPT certifiés pour **fenêtres et portes-fenêtres** et les coupures thermiques utilisées (systèmes de type **A** catégorie de température **TC1**). Les indications relatives aux coupures thermiques sont disponibles en pages suites.

Les profilés RPT sont marqués au moins 1 fois par mètre par le marquage suivant :

- Traitement de surface réalisé avant sertissage : 085 QB date de sertissage T
- Traitement de surface réalisé après sertissage : 085 QB date de sertissage B

Référence profilés RPT	Type	Coupure thermique 1	Coupure thermique 2
3001525 : (08/22)	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
3001526 : (08/22)	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
3001527 : (08/22)	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000

Annexe du Certificat

Décision n°2265-085-530 du 10/01/2024

**RÉFÉRENCES DES PROFILES CERTIFIÉS**

**COULISSANT AA3765**

Cette fiche précise les références des profilés aluminium RPT certifiés pour **fenêtres et portes-fenêtres** et les coupures thermiques utilisées (systèmes de type **A** catégorie de température **TC1**). Les indications relatives aux coupures thermiques sont disponibles en pages suites.

Les profilés RPT sont marqués au moins 1 fois par mètre par le marquage suivant :

- Traitement de surface réalisé avant sertissage : 085 QB date de sertissage T
- Traitement de surface réalisé après sertissage : 085 QB date de sertissage B

Référence profilés RPT	Type	Coupure thermique 1	Coupure thermique 2
3002170 : (08/22)	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
3002173	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
3002174	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000
3002175	A	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000	B1230001437/359100/STM0278 ou 307000

**COULISSANT AA3766**

Cette fiche précise les références des profilés aluminium RPT certifiés pour **fenêtres et portes-fenêtres** et les coupures thermiques utilisées (systèmes de type **A** catégorie de température **TC1**). Les indications relatives aux coupures thermiques sont disponibles en pages suites.

Les profilés RPT sont marqués au moins 1 fois par mètre par le marquage suivant :

- Traitement de surface réalisé avant sertissage : 085 QB date de sertissage T
- Traitement de surface réalisé après sertissage : 085 QB date de sertissage B

Référence profilés RPT	Type	Coupure thermique 1	Coupure thermique 2
3000747 : (08/22)	A	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3000748	A	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3000749 : (08/22)	A	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3000914	A	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3001528 : (08/22)	A	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3001529 : (08/22)	A	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3001530 : (08/22)	A	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3002171 : (08/22)	A	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312

Annexe du Certificat

Décision n°2265-085-530 du 10/01/2024

**RÉFÉRENCES DES PROFILES CERTIFIÉS**

**COULISSANT AA3767 Kasting**

Cette fiche précise les références des profilés aluminium RPT certifiés pour **fenêtres et portes-fenêtres** et les coupures thermiques utilisées (systèmes de type **A** catégorie de température **TC1**). Les indications relatives aux coupures thermiques sont disponibles en pages suites.

Les profilés RPT sont marqués au moins 1 fois par mètre par le marquage suivant :

- Traitement de surface réalisé avant sertissage : 085 QB date de sertissage T
- Traitement de surface réalisé après sertissage : 085 QB date de sertissage B

Référence profilés RPT	Type	Coupure thermique 1	Coupure thermique 2
3000754	A	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3000755 (08/22)	A	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3000756	A	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3000922	A	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3001146 (09/22)	A	315300	315300
3001147	A	315300	315300
3001148	A	315300	315300
3001149	A	315300	315300
3001158 (09/22)	A	315300	315300
3001465	A	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3001466	A	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3001467	A	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3001468	A	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3001469 (08/22)	A	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3001470	A	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3001471 (08/22)	A	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3001472	A	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3001473	A	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3001536	A	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3001537 (08/22)	A	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3001538 (08/22)	A	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3001539 (08/22)	A	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3001540	A	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3001541 (08/22)	A	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3001870 (08/22)	A	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3001871 (08/22)	A	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3002172	A	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3002176 (08/22)	A	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3002177	A	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500
3002178	A	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500	B1230001447/403000/STM0292 ou 375500

Annexe du Certificat

Décision n°2265-085-530 du 10/01/2024

**RÉFÉRENCES DES PROFILES CERTIFIÉS**

**COULISSANT AA3865 Kasting Speci'Al K**

Cette fiche précise les références des profilés aluminium RPT certifiés pour **fenêtres et portes-fenêtres** et les coupures thermiques utilisées (systèmes de type **A** catégorie de température **TC1**). Les indications relatives aux coupures thermiques sont disponibles en pages suites.

Les profilés RPT sont marqués au moins 1 fois par mètre par le marquage suivant :

- Traitement de surface réalisé avant sertissage : 085 QB date de sertissage T
- Traitement de surface réalisé après sertissage : 085 QB date de sertissage B

Référence profilés RPT	Type	Coupure thermique 1	Coupure thermique 2
3001648 (08/22)	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3001649 (08/22)	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3001650	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3001651	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3001652 (08/22)	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3001653	A	410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3001658	A	303700	239300
3001659 (09/22)	A	303700	239300
3001660	A	303700	239300
3001661 (09/22)	A	303700	239300
3001801	A	303700	239300
3001802 (09/22)	A	303700	239300
3002395	A	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3002396	A	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3002397	A	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3002398 (08/22)	A	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3002399 (08/22)	A	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312

Annexe du Certificat

Décision n°2265-085-530 du 10/01/2024

**RÉFÉRENCES DES PROFILS CERTIFIÉS**

**COULISSANT AA3865 Kasting Speci'Al K**

Cette fiche précise les références des profilés aluminium RPT certifiés pour **fenêtres et portes-fenêtres** et les coupures thermiques utilisées (systèmes de type **A** catégorie de température **TC1**). Les indications relatives aux coupures thermiques sont disponibles en pages suites.

Les profilés RPT sont marqués au moins 1 fois par mètre par le marquage suivant :

- Traitement de surface réalisé avant sertissage : 085 QB date de sertissage T
- Traitement de surface réalisé après sertissage : 085 QB date de sertissage B

Référence profilés RPT	Type	Coupure thermique 1	Coupure thermique 2
3002400 (08/22)	A	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3002401	A	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3002402 (08/22)	A	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3002403 (08/22)	A	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3002404 (08/22)	A	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312

Annexe du Certificat

Décision n°2265-085-530 du 10/01/2024

**RÉFÉRENCES DES PROFILES CERTIFIÉS**

**COULISSANT AA3972 Kasting**

Cette fiche précise les références des profilés aluminium RPT certifiés pour **fenêtres et portes-fenêtres** et les coupures thermiques utilisées (systèmes de type **A** catégorie de température **TC1**). Les indications relatives aux coupures thermiques sont disponibles en pages suites.

Les profilés RPT sont marqués au moins 1 fois par mètre par le marquage suivant :

- Traitement de surface réalisé avant sertissage : 085 QB date de sertissage T
- Traitement de surface réalisé après sertissage : 085 QB date de sertissage B

Référence profilés RPT	Type	Coupure thermique 1	Coupure thermique 2
3003200	A	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3003201	(08/22) A	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3003202	(08/22) A	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3003203	(08/22) A	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3003204	(08/22) A	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3003205	(08/22) A	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3003206	(08/22) A	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3003207	(08/22) A	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3003209	(08/22) A	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3003210	(08/22) A	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3003222	(08/22) A	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3003223	(08/22) A	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3003247	A	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3003248	A	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3003249	(08/22) A	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3003250	A	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312



## Annexe du Certificat

Décision n°2265-085-530 du 10/01/2024

**RÉFÉRENCES DES PROFILES CERTIFIÉS****COULISSANT AA3972 Kasting**

Cette fiche précise les références des profilés aluminium RPT certifiés pour **fenêtres et portes-fenêtres** et les coupures thermiques utilisées (systèmes de type **A** catégorie de température **TC1**). Les indications relatives aux coupures thermiques sont disponibles en pages suites.

Les profilés RPT sont marqués au moins 1 fois par mètre par le marquage suivant :

- Traitement de surface réalisé avant sertissage : 085 QB date de sertissage T
- Traitement de surface réalisé après sertissage : 085 QB date de sertissage B

Référence profilés RPT	Type	Coupure thermique 1	Coupure thermique 2
3003251	A	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3003252	A	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3003253	A	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3003254	A	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312
3003255	A	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312	B1230001441/410400/STM0151 ou 307100/STM0312

## Annexe du Certificat

Décision n°2265-085-530 du 10/01/2024

**RÉFÉRENCES DES PROFILS CERTIFIÉS****COULISSANT AA3765, AA3767 Kasting, AA3865 Kasting Speci'Al K**

Cette fiche précise les références des profilés aluminium RPT certifiés pour **fenêtres et portes-fenêtres** et les coupures thermiques utilisées (systèmes de type **O** catégorie de température **TC1**). Les indications relatives aux coupures thermiques sont disponibles en pages suites.

Les profilés RPT sont marqués au moins 1 fois par mètre par le marquage suivant :

- Traitement de surface réalisé avant sertissage : 085 QB date de sertissage T
- Traitement de surface réalisé après sertissage : 085 QB date de sertissage B

Référence profilés RPT	Type	Coupure thermique 1	Coupure thermique 2
3000744	O	350900/STM0295	/
3001150 ; (08/22)	O	350900/STM0295	/
3001662	O	350900/STM0295	/
3001679	O	350900/STM0295	/

Profilés RPT type O répertoriés dans un DTA (6/13-2161).

Annexe du Certificat

Décision n°2265-085-530 du 10/01/2024

**INFORMATIONS SUR LES COUPURES THERMIQUES UTILISÉES**

Les coupures thermiques seules ne font pas l'objet de cette marque.

**TECHNOFORM**

Référence de la coupure thermique et matériau	
359100 (538532)	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
307000 (5000017)	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre sans cordon thermofusible (cas profilés traités avant sertissage)
410400	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible (538536 sans film ou 5000 389 avec film)
307100 (5000018)	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre sans cordon thermofusible (cas profilés traités avant sertissage)
315300 ou 222500 (127170)	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
403000	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible (538539 sans film ou 5000 338 avec film)
375500 (5000164)	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre sans cordon thermofusible (cas profilés traités avant sertissage)
375500 +275385 (5000166)	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre sans cordon thermofusible + mousse 275385 (ILLBRUCK) (cas profilés traités avant sertissage)
375500 +275387 (5000167)	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre sans cordon thermofusible + mousse 285387 (ILLBRUCK) (cas profilés traités avant sertissage)
375500 +275384 (5000165)	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre sans cordon thermofusible + mousse 285384 (ILLBRUCK) (cas profilés traités avant sertissage)
303700 (5000568)	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
239300 (5000567)	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
350900 (127168)	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible

Annexe du Certificat

Décision n°2265-085-530 du 10/01/2024

**INFORMATIONS SUR LES COUPURES THERMIQUES UTILISÉES (SUITE)**

Les coupures thermiques seules ne font pas l'objet de cette marque.

**ENSINGER**

Référence de la coupure thermique et matériau	
B1230001437 (538532)	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
B1230001440 (538534)	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
B1230001441 (538536)	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
B1230001444 (538538)	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
B1230001447 (538539)	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
B1230002082 (272826)	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
1673 (5000922)	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible (Insulbar® REG TECATHERM 66 GF)
4410 (5000918)	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible (Insulbar® REG TECATHERM 66 GF)
4411 (5000919)	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible (Insulbar® REG TECATHERM 66 GF)
4412 (5000920)	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible (Insulbar® REG TECATHERM 66 GF)
4413 (5000921)	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible (Insulbar® REG TECATHERM 66 GF)

**STAC**

Référence de la coupure thermique et matériau	
STM0151 (ou STM0151M avec film)	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible (STM0151 : 538536 sans film ou STM0151M : 5000 389 avec film)
STM0278 (538532)	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
STM0292 (ou STM0292M avec film)	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible (STM0292 : 538539 sans film ou STM0292M : 5000338 avec film)
STM0295 (127168)	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre avec cordon thermofusible
STM0312 (5000018)	Polyamide noir PA66 avec 25% de fibres de verre

Annexe du Certificat

Décision n°2265-085-530 du 10/01/2024

**INFORMATIONS SUR LES PROFILÉS TYPE O**

Référence profilés RPT	Type	Valeur unitaire T minimale en N/mm
3000744	O	24
3001150	O	24
3001662	O	24
3001679	O	24
3001748	O	24
3001888	O	24
3001889	O	24
3001890	O	24
3001891	O	24
3001905	O	24
3002079	O	24
3002080	O	24
3002315	O	24
3002316	O	24