

BUREAU VERITAS
Certification



**CERTIFICAT DU SYSTEME
D'ASSURANCE QUALITE**
Directive Européenne 2014/33/EU

N° de Certificat: **ES080485-1035**

En application de la procédure d'évaluation de la conformité des ascenseurs relative à la Directive Européenne 2014/33/UE de BUREAU VERITAS, il a été établi que le système qualité pour les activités de:

**CONCEPTION, FABRICATION, INSPECTION FINALE ET
ESSAIS DES COMPOSANTS DE SECURITE**

Pour les produits:

DISPOSITIFS DE VERROUILLAGE POUR PORTES PALIERES
(Modèles et fonctionnalités dans les annexes du certificat)

Du fabricant: **ETS. HENRI PEIGNEN, S.A.**
Adresse: **3 Rue de la Borne Blanche, 77380 Combs la Ville, France**
Site de production: **3 Rue de la Borne Blanche, 77380 Combs la Ville, France**

Répond aux exigences énoncées dans l' **Annexe VII module H** de la Directive 2014/33/EU du Parlement Européen et du Conseil du 26 février 2014 relative à l'harmonisation des législations des Etats membres concernant les ascenseurs et les composants de sécurité pour ascenseurs.

Ce certificat demeurera valable tant que les conditions établies dans les règles communes correspondantes, les conditions de fabrication ou le système qualité seront maintenues et ne seront pas modifiées.

Date initiale d'émission: **7 Avril 2017**
Date de mise à jour: **6 Avril 2020**
Date d'expiration: **7 Avril 2023**



Bureau Veritas Iberia, S.L., Edificio Caoba. C/ Valportillo Primera 22-24 Polígono Industrial La Granja, 28108 – Alcobendas (MADRID). Notified Body 1035

Page 1 of 4



**BUREAU
VERITAS**



ANNEXE TECHNIQUE 1 DU CERTIFICAT N° ES080485-1035

CENTRE 1: Rue de la Borne Blanche, 77380 Combs la Ville, France

Activité: Fabrication, inspection finale et essais des composants de sécurité pour les dispositifs de verrouillage des portes palières, selon les informations suivantes:

"Liste produits du certificat ES080485-1035"

CENTRE 2: **TECNOLAMA, S.A. (GROUPE FERMATOR)**
Carretera de Constantí km. 3, 43206 Reus (Tarragona)

Activité: Conception et essais des composants de sécurité pour les dispositifs de verrouillage des portes palières, selon les informations suivantes:

"Liste produits du certificat ES025684-1035"





ANNEXE TECHNIQUE 1 DU CERTIFICAT N° ES080485-1035

Type de dispositif de verrouillage vendu comme pièce de rechange pour portes palières automatiques: T82, T812, C83, C813, T11 (et toutes leurs variantes), C11 (et toutes leurs variantes)

TYPE	SOUS-TYPE	DESCRIPTION	OUVERTURE	PASSAGE LIBRE (PL)	HAUTEUR LIBRE (HL)
11	/98	Model 98	PRD2 / PRI2	600 – 1100	2000 - 2100
	/96	Model 96	PRC2 PRD2 / PRI2		
	/94	Model 94	PRC2 PRD2 / PRI2		
	/20	Varidor 20S	PRC4 PRD3 / PRI3		

Type de dispositif de verrouillage pour portes palières automatiques Varidor 21

TYPE	SOUS-TYPE	DESCRIPTION	OUVERTURE	PASSAGE LIBRE (PL)	HAUTEUR LIBRE (HL)
21	-	-	PRT2	700 – 1100	2000 - 2300

Type de dispositif de verrouillage pour portes palières automatiques Varidor 30

TYPE	SOUS-TYPE	DESCRIPTION	OUVERTURE	PASSAGE LIBRE (PL)	HAUTEUR LIBRE (HL)
Varilock	-	-	PRC2 PRC4 PRD2 / PRI2 PRD3 / PRI3	700 – 1400	2000 - 2500





Type de dispositif de verrouillage pour ligne de produits MOD310 et Premium pour portes palières automatiques

TYPE	SOUS-TYPE	DESCRIPTION	OUVERTURE	PASSAGE LIBRE (PL)	HAUTEUR LIBRE (HL)
Premium	-	-	PRC2 PRD2 / PRI2	700 - 1400	2000 - 2500

Type de dispositif de verrouillage pour portes palières automatiques Robusta

TYPE	SOUS-TYPE	DESCRIPTION	OUVERTURE	PASSAGE LIBRE (PL)	HAUTEUR LIBRE (HL)
Robusta	-	-	PRC2 PRC4 PRC6 PRD1 / PRI1 PRD2 / PRI2 PRD3 / PRI3	600 – 4500 600 – 4500 700 – 4500 600 – 4500 600 – 4500 600 – 4500	2000 - 4500

TYPE	SOUS-TYPE	DESCRIPTION	OUVERTURE	PASSAGE LIBRE (PL)	HAUTEUR LIBRE (HL)
Robust	-	-	PRC2 PRC4 PRC6 PRD1 / PRI1 PRD2 / PRI2 PRD3 / PRI3	600 – 4500 600 – 4500 700 – 4500 600 – 4500 600 – 4500 600 – 4500	2000 - 4500

