



BLOCS-PORTES HABITAT

Annexe au certificat n° 17.62 délivré pour la famille de blocs-portes de marque ELIOT commercialisée sous la référence A-CAT 1 – classe BP 1

Liste des modèles couverts :

Référence commerciale du modèle	Certificat A2P Année de certification	Descriptif portes	Equipement côté pivots	Huisseries	Gammes dimensionnelles	Serrures certifiées pour ce modèle :			
						Marque commerciale	Référence commerciale	N° certificat	C. (1)
SAOPAULO-A-BP1	17.62 - 01 - 2011	Huisserie en tôle en 20/10 Cadre et seuil soudés Seuil en tôle plate Porte en tôle 15/10 Fer plat de battement 40x5 en poussant. Simple face 6 omégas Renfort serrure soudé intérieur porte. Platine empennage soudée sur porte. Gâche soudées sur les portes en tirant.	4 paumelles-140 à billes	Huisserie Z ailette métal.	Passage libre. Largeur 500 à 1300 mm Hauteur 1500 à 3000 mm	ISEO SERRATURE	915 10*	14.58-07	1*
						ISEO SERRATURE	913 10*	14.58-03	1*
						ISEO SERRATURE	913 01*	14.58-02	1*
						ISEO SERRATURE	913 00*	14.58-01	1*
						ISEO SERRATURE	915 01*	14.58-06	1*
						ISEO SERRATURE	915 11*	14.58-08	1*
						ISEO SERRATURE	913 11*	14.58-04	1*
						ISEO SERRATURE	915 00*	14.58-05	1*
						C.R. SERRATURE	019-1-3850	26.101-01	1*
						C.R. SERRATURE	019-1-3850 R	26.101-02	1*
						C.R. SERRATURE	019-1-3250 C	26.101-03	1*
						C.R. SERRATURE	019-1-3250 RC	26.101-04	1*
						C.R. SERRATURE	019-1-3200	26.101-05	1*
						C.R. SERRATURE	019-1-3200 C	26.101-07	1*
C.R. SERRATURE	019-1-3250-6	26.101-06	1*						

Options :

Poussant / Tirant
Droite / gauche.
Seuil tôle pliée, seuil en U
tôle 20/10, tôle 25/10, tôle 30/10.
Antidégondage Eliot en poussant
Protège gond
Doigts anti-dégondage diamètre 18x3,
Perçé fraisé feuillure huisserie
Trou de fixation diamètre 19 et 6,5 et bouchons.

C (1)= Classification de la serrure certifiée

Annexe au certificat A2P du 19 janvier 2018

Annexe 1/33

Les caractéristiques essentielles certifiées sont la capacité à résister aux tentatives d'ouverture non autorisée, pendant un temps donné, à des attaques raisonnées d'un ou plusieurs opérateurs utilisant (sa) leur force physique et des outils définis (outils à main, électrique et thermiques selon les cas) et la capacité de la serrure équipant le bloc-porte à résister à des attaques destructives et à des tentatives d'ouverture fine.

La paroi support ne rentre pas dans le périmètre de la certification.

Un bloc-porte certifié est constitué d'un ensemble complet comprenant l' huisserie et son système de liaison avec la structure porteuse, les paumelles et si nécessaire d'autres systèmes particuliers, le vantail équipé de sa serrure A2P, le cylindre spécifique et sa protection éventuelle.

Référence commerciale du modèle	Certificat A2P Année de certification	Descriptif portes	Equipement côté pivots	Huisseries	Gammes dimensionnelles	<u>Serrures certifiées pour ce modèle :</u>			
						Marque commerciale	Référence commerciale	N° certificat	C. (1)
Pattes à scellement 4+4 sur les côtés (+2 haut) Retour façade + 80 mm Retour haut de 80 à 1000 mm Imposte de 80 à 1500 mm. Plat de recouvrement plié soudé en poussant. Petite poignée soudée Poignée aileron soudée Ouies de ventilation, trou de ventilation Feme porte toute marque Jet d'eau.									

NOGARO-A-BP1	17.62 - 02 - 2011	Huisserie en tôle en 20/10 Cadre et seuil soudés Seuil en tôle plate Porte en tôle 15/10- Double face- 5 omégas Fer plat de battement 40x5 en poussant. Renfort serrure soudé intérieur porte. Platine empennage soudée sur porte Gâches soudées sur les portes en tirant.	4 paumelles-140 à billes	Huisserie Z ailette métal.	Passage libre Largeur 500 à 1300 mm Hauteur 1500 à 3000 mm	ISEO SERRATURE 915 10*	14.58-07	1*
						ISEO SERRATURE 915 01*	14.58-06	1*
						ISEO SERRATURE 913 11*	14.58-04	1*
						ISEO SERRATURE 915 11*	14.58-08	1*
						ISEO SERRATURE 913 10*	14.58-03	1*
						ISEO SERRATURE 915 00*	14.58-05	1*
						ISEO SERRATURE 913 01*	14.58-02	1*
						ISEO SERRATURE 913 00*	14.58-01	1*
						C.R. SERRATURE 019-1-3850	26.101-01	1*
						C.R. SERRATURE 019-1-3250 RC	26.101-04	1*
						C.R. SERRATURE 019-1-3200 C	26.101-07	1*
						C.R. SERRATURE 019-1-3200	26.101-05	1*
						C.R. SERRATURE 019-1-3250-6	26.101-06	1*
						C.R. SERRATURE 019-1-3250 C	26.101-03	1*
						C.R. SERRATURE 019-1-3850 R	26.101-02	1*
						VAK 5555 ----	7.203-01	1*
						PICARD 9555 ----	7.204-04	1*
						PICARD 6555 ----	7.204-01	1*
						PICARD 7555 ----	7.204-03	1*
						PICARD 8555 ----	7.204-02	1*
VAK 0710 SIGNAL	7.205-02	3*						
VAK 0710	7.205-01	3*						
PICARD 1800	7.235-01	1*						

C (1)= Classification de la serrure certifiée

Annexe au certificat A2P du 19 janvier 2018

Annexe 2/33

Les caractéristiques essentielles certifiées sont la capacité à résister aux tentatives d'ouverture non autorisée, pendant un temps donné, à des attaques raisonnées d'un ou plusieurs opérateurs utilisant (sa) leur force physique et des outils définis (outils à main, électrique et thermiques selon les cas) et la capacité de la serrure équipant le bloc-porte à résister à des attaques destructives et à des tentatives d'ouverture fine.

La paroi support ne rentre pas dans le périmètre de la certification.

Un bloc-porte certifié est constitué d'un ensemble complet comprenant l'huisserie et son système de liaison avec la structure porteuse, les paumelles et si nécessaire d'autres systèmes particuliers, le vantail équipé de sa serrure A2P, le cylindre spécifique et sa protection éventuelle.

Options :

Poussant / Tirant
 Droite / gauche.
 Seuil tôle pliée, seuil en U
 tôle 20/10, tôle 25/10, tôle 30/10.
 Antidégondage Eliot en poussant
 Protège gond
 Doigts anti-dégondage diamètre 18x3,
 Percé fraisé feuillure huisserie
 Trou de fixation diamètre 19 et 6,5 et bouchons.
 Pattes à scellement 4+4 sur les côtés (+2 haut)
 Retour façade + 80 mm
 Retour haut de 80 à 1000 mm
 Imposte de 80 à 1500 mm.
 Plat de recouvrement plié soudé en poussant.
 Petite poignée soudée
 Poignée aileron soudée
 Ouies de ventilation, trou de ventilation
 Tôle décor ton bois
 Joint d' huisserie
 laine de roche
 Feme porte toute marque
 Jet d'eau.
 Oeilleton
 Entrée de boîte à lettre

MONTECARLO-A-BP1	17.62 - 03 - 2011	Huisserie en tôle en 20/10 Cadre et seuil soudés Seuil en tôle plate Porte en tôle 20/10 Double face 6 omégas Laine de roche Joint d' huisserie Fer plat de battement 40x5 soudé en poussant.	4 paumelles-140 à billes;	Huisserie Z-aillette cochonnet double pli.	Passage libre- Largeur 500 à 1300 mm Hauteur 1500 à 3000 mm.	VAK	5555 ----	7.203-01	1*
						PICARD	7555 ----	7.204-03	1*
						PICARD	9555 ----	7.204-04	1*
						PICARD	6555 ----	7.204-01	1*
						PICARD	8555 ----	7.204-02	1*
						VAK	0710 SIGNAL	7.205-02	3*
						VAK	0710	7.205-01	3*
						PICARD	8957	7.227-01	3*
						PICARD	8957BP	7.227-02	3*
						PICARD	1800	7.235-01	1*
						PICARD	9858 ----	7.30-04	1*
						PICARD	8858 ----	7.30-02	1*
						PICARD	8856 ----	7.30-12	1*
						PICARD	8868 ----	7.30-13	1*
						VACHETTE	Exclusive 61	9.259-02	1*
VACHETTE	Exclusive 41	9.259-01	1*						
VACHETTE	EXCLUSIVE 83 NT+	9.265-03	3*						

C (1)= Classification de la serrure certifiée

Annexe au certificat A2P du 19 janvier 2018

Annexe 3/33

Les caractéristiques essentielles certifiées sont la capacité à résister aux tentatives d'ouverture non autorisée, pendant un temps donné, à des attaques raisonnées d'un ou plusieurs opérateurs utilisant (sa) leur force physique et des outils définis (outils à main, électrique et thermiques selon les cas) et la capacité de la serrure équipant le bloc-porte à résister à des attaques destructives et à des tentatives d'ouverture fine.

La paroi support ne rentre pas dans le périmètre de la certification.

Un bloc-porte certifié est constitué d'un ensemble complet comprenant l' huisserie et son système de liaison avec la structure porteuse, les paumelles et si nécessaire d'autres systèmes particuliers, le vantail équipé de sa serrure A2P, le cylindre spécifique et sa protection éventuelle.

						VACHETTE	SECURIBLINDE 63	9.265-01	3*
						VACHETTE	EXCLUSIVE 63 NT+	9.265-02	3*
						VACHETTE	SECURIBLINDE 63	9.265-01	3*
						VACHETTE	EXCLUSIVE 63 NT +	9.265-02	3*

Options :

Poussant / Tirant

Droite / gauche.

Seuil tôle pliée, barre de transport

tôle 25/10, tôle 30/10.

Doigts anti-dégondage diamètre 18x3,

Perçé fraisé feuillure huisserie

Trou de fixation diamètre 19 et 6,5 et bouchons.

Pattes à scellement 4+4 sur les côtés (+2 haut)

Retour façade + 80 mm

Retour haut de 80 à 1000 mm

Imposte de 80 à 1500 mm.

Plat de recouvrement plié soudé en poussant.

Poignée aileron soudée

Ouies de ventilation, trou de ventilation

Feme porte toute marque

Jet d'eau.

Ouilleton

2ème couleur époxy ral ou décor ton bois ou tôle décor moulurée

Entrée de boîte à lettre

Liste des variantes d'oculus et d'imposte:

- Oculus version décor mouluré

- Oculus dans porte

- Oculus dans porte + imposte latérale vitrée ou tôle dans châssis d'un côté ou des deux côtés.

- Oculus dans porte + imposte haute vitrée ou tôle dans châssis.

- Oculus dans porte + imposte haute vitrée ou tôle dans châssis + imposte latérale vitrée ou tôle dans châssis d'un côté ou des deux côtés.

- Porte pleine + imposte haute vitrée dans châssis.

- Porte pleine + imposte latérale vitrée ou tôle dans châssis d'un côté ou des deux côtés.

- Porte pleine + imposte haute vitrée ou tôle dans châssis + imposte latérale vitrée ou tôle dans châssis d'un côté ou des deux côtés.

- Variante générale avec porte vitrée ou non, impostes tôlees latérales d'un ou des deux côtés avec ou sans imposte tôle haute comprenant ou non un oculus dans chaque imposte.

Pour toutes les versions comportant une partie vitrée, le clair de vitrage doit impérativement avoir une des dimensions inférieure ou égale à 222 mm. Pas d'imposition de classement pour les vitrages.

Les remplissages tôlees des impostes hautes ou latérales sont de même constitution que le vantail.

Porte hauteur comprise entre 1700 et 2500 mm et hauteur avec imposte haute vitrée ou tôle 4000 maxi

Porte largeur comprise entre 700 et 1100 mm et largeur avec imposte latérales vitrées ou tôlees de 1500 maxi soit 4100 maxi pour l'ensemble.

C (1)= Classification de la serrure certifiée

Annexe au certificat A2P du 19 janvier 2018

Annexe 4/33

Les caractéristiques essentielles certifiées sont la capacité à résister aux tentatives d'ouverture non autorisée, pendant un temps donné, à des attaques raisonnées d'un ou plusieurs opérateurs utilisant (sa) leur force physique et des outils définis (outils à main, électrique et thermiques selon les cas) et la capacité de la serrure équipant le bloc-porte à résister à des attaques destructives et à des tentatives d'ouverture fine.

La paroi support ne rentre pas dans le périmètre de la certification.

Un bloc-porte certifié est constitué d'un ensemble complet comprenant l' huisserie et son système de liaison avec la structure porteuse, les paumelles et si nécessaire d'autres systèmes particuliers, le vantail équipé de sa serrure A2P, le cylindre spécifique et sa protection éventuelle.

THOLINE-A-BP1	17.62 - 04 - 2011	Huisserie en tôle en 25/10 Cadre et seuil soudés Seuil en tôle plate Porte à recouvrement en tôle 20/10 Double face 6 omégas Laine de roche. Joint d' huisserie et porte-porte bouchée haut et bas Fer plat de battement-40x5 soudé en poussant.	4 paumelles-140 à billes	Huisserie Z entre mur cochonnet double pli.	Passage libre. Largeur 500 à 1300 mm Hauteur 1500 à 3000 mm.	Identiques au modèle 3
---------------	-------------------	--	--------------------------	---	--	------------------------

Options :

Poussant / Tirant

Droite / gauche.

Seuil tôle pliée, barre de transport tôle 25/10, tôle 30/10.

Doigts anti-dégondage diamètre 18x3,

Perçé fraisé feuillure huisserie

Trou de fixation diamètre 19 et 6,5 et bouchons.

Pattes à scellement 4+4 sur les côtés (+2 haut)

Retour façade + 80 mm

Retour haut de 80 à 1000 mm

Imposte de 80 à 1500 mm.

Plat de recouvrement plié soudé en poussant.

Variante huisserie: carré soudé 20x20 au lieu de pliage intégré pour les portes en poussant et pour côté mini du retour façade (27mm)

Passage fer plat de battement 30x5 obligatoire

Poignée aileron soudée

Ouies de ventilation, trou de ventilation

Feme porte toute marque

Jet d'eau.

Ouilleton

2ème couleur époxy ral ou décor ton bois intérieur / extérieur ou tôle décor moulurée

Entrée de boîte à lettre

Liste des variantes d'oculus et d'imposte:

voir modèle 3.

SEPANG-A-BP1	17.62 - 05 - 2011	Huisserie en tôle en 20/10 Cadre et seuil soudés Seuil en tôle plate Porte en tôle 20/10 Double face 6 omégaL laine de roche. Anti-pinces intégrés porte et bâti. Joint d' huisserie.	4 paumelles- 140 à billes	Huisserie anti-pinces- entre mur.	Passage libre- Largeur 500 à 1300 mm Hauteur 1500 à 3000 mm	Les serrures sont les mêmes que pour le modèle MONTECARLO-A-ABP1
--------------	-------------------	--	------------------------------	---	---	---

Options :

Poussant / Tirant
Droite / gauche.
Seuil tôle pliée, barre de transport
tôle 25/10, tôle 30/10.
Doigts anti-dégondage diamètre 18x3,
Perçé fraisé feuillure huisserie
Trou de fixation diamètre 19 et 6,5 et bouchons.
Pattes à scellement 4+4 sur les côtés (+2 haut)
Retour façade + 80 mm
Retour haut de 80 à 1000 mm
Imposte de 80 à 1500 mm.
Poignée aileron soudée
Ouis de ventilation, trou de ventilation
Feme porte toute marque
Jet d'eau.
Ouilleton
2ème couleur époxy ral ou décor ton bois ou tôle décor moulurée
Entrée de boîte à lettre

Liste des variantes d'oculus et d'imposte:
voir modèle 3

SAOPAULOZ1A-1	17.62 - 06 - 2017	Huisserie en tôle en 20/10 Cadre et seuil soudés Seuil en tôle plate Porte en tôle 15/10 Fer plat de battement 40x5 en poussant Simple face 6 omégas	4 paumelles 140 à billes	Huisserie Z	Passage libre Largeur 500 à 1300 mm Hauteur 1500 à 3000 mm	ISEO SERRATURE 913 00*	14.58-01	1*
						ISEO SERRATURE 913 01*	14.58-02	1*
						ISEO SERRATURE 913 10*	14.58-03	1*
						ISEO SERRATURE 913 11*	14.58-04	1*
						ISEO SERRATURE 915 00*	14.58-05	1*
						ISEO SERRATURE 915 01*	14.58-06	1*
						ISEO SERRATURE 915 10*	14.58-07	1*
						ISEO SERRATURE 915 11*	14.58-08	1*
						C.R. SERRATURE 019-1-3850	26.101-01	1*

C (1)= Classification de la serrure certifiée

Annexe au certificat A2P du 19 janvier 2018

Annexe 6/33

Les caractéristiques essentielles certifiées sont la capacité à résister aux tentatives d'ouverture non autorisée, pendant un temps donné, à des attaques raisonnées d'un ou plusieurs opérateurs utilisant (sa) leur force physique et des outils définis (outils à main, électrique et thermiques selon les cas) et la capacité de la serrure équipant le bloc-porte à résister à des attaques destructives et à des tentatives d'ouverture fine.

La paroi support ne rentre pas dans le périmètre de la certification.

Un bloc-porte certifié est constitué d'un ensemble complet comprenant l' huisserie et son système de liaison avec la structure porteuse, les paumelles et si nécessaire d'autres systèmes particuliers, le vantail équipé de sa serrure A2P, le cylindre spécifique et sa protection éventuelle.

		Renfort serrure soudé intérieur porte Platine empennage soudée sur porte Gâches soudées ou intégrées sur les portes en tirant				C.R. SERRATURE 019-1-3850 R C.R. SERRATURE 019-1-3250 RC C.R. SERRATURE 019-1-3200	26.101-02 26.101-04 26.101-05	1* 1* 1*
--	--	---	--	--	--	--	-------------------------------------	----------------

Options :								
Poussant / Tirant								
Droite / Gauche								
Seuil tôle pliée, seuil en U, Barre de transport								
Tôle 20/10								
Tôle 25/10								
Tôle 30/10								
Antidégondage Eliot en poussant								
Protège gond								
Doigts anti-dégondage diamètre 18x3								
Tôle 50/10 soudée extérieur protège serrure								
Percé fraisé feuillure huisserie								
Pattes à scellement 4+4 sur les côtés (+2 haut)								
Retour façade + 80 mm								
Retour haut de 80 à 1000 mm								
Imposte de 80 à 1500 mm								
Plat de recouvrement plié soudé en poussant								
Petite poignée soudée								
Poignée aileron soudée								
Ouies de ventilation, trou de ventilation								
Ferme porte toute marque								
Jet d'eau								
Oeilleton								
Oculus SF Version standard (avec option tôle 20/10)								

SAOPAULOHTA1A-1	17.62 - 07 - 2017	Huisserie en tôle en 20/10 Cadre et seuil soudés Seuil en tôle plate Porte en tôle 15/10 Fer plat de battement 40x5 en poussant Simple face 6 omégas Renfort serrure soudé intérieur porte	4 paumelles 140 à billes	Huisserie Type tube à ailette (HTA)	Passage libre Largeur 500 à 1300 mm Hauteur 1500 à 3000 mm	Identiques au modèle 6
-----------------	----------------------	--	-----------------------------	---	--	------------------------

C (1)= Classification de la serrure certifiée

Annexe au certificat A2P du 19 janvier 2018

Annexe 7/33

Les caractéristiques essentielles certifiées sont la capacité à résister aux tentatives d'ouverture non autorisée, pendant un temps donné, à des attaques raisonnées d'un ou plusieurs opérateurs utilisant (sa) leur force physique et des outils définis (outils à main, électrique et thermiques selon les cas) et la capacité de la serrure équipant le bloc-porte à résister à des attaques destructives et à des tentatives d'ouverture fine.

La paroi support ne rentre pas dans le périmètre de la certification.

Un bloc-porte certifié est constitué d'un ensemble complet comprenant l'huisserie et son système de liaison avec la structure porteuse, les paumelles et si nécessaire d'autres systèmes particuliers, le vantail équipé de sa serrure A2P, le cylindre spécifique et sa protection éventuelle.

		Platine empennage soudée sur porte Gâches soudées ou intégrées sur les portes en tirant				
--	--	--	--	--	--	--

Options : Poussant / Tirant Droite / Gauche Seuil tôle pliée, seuil en U, Barre de transport Tôle 20/10 Tôle 25/10 Tôle 30/10 Antidégondage Eliot en poussant Protège gond Doigts anti-dégondage diamètre 18x3 Tôle 50/10 soudée extérieur protège serrure Percé fraisé feuillure huisserie Trou de fixation diamètre 19 et 6,5 et bouchons Pattes à scellement 4+4 sur les côtés (+2 haut) Retour façade + 80 mm Retour haut de 80 à 1000 mm Imposte de 80 à 1500 mm Plat de recouvrement plié soudé en poussant Petite poignée soudée Poignée aileron soudée Ouies de ventilation, trou de ventilation Ferme porte toute marque Jet d'eau Oeilleton Oculus SF Version standard (avec option tôle 20/10)
--

SAOPAULOHM1A-1	17.62 - 08 - 2017	Huisserie en tôle en 20/10 Cadre et seuil soudés Seuil en tôle plate Porte en tôle 15/10 Fer plat de battement 40x5 en poussant Simple face 6 omégas Renfort serrure soudé intérieur porte	4 paumelles 140 à billes	Huisserie métal (HM)	Passage libre Largeur 500 à 1300 mm Hauteur 1500 à 3000 mm	Identiques au modèle 6
----------------	-------------------	---	-----------------------------	----------------------	--	------------------------

C (1)= Classification de la serrure certifiée

Annexe au certificat A2P du 19 janvier 2018

Annexe 8/33

Les caractéristiques essentielles certifiées sont la capacité à résister aux tentatives d'ouverture non autorisée, pendant un temps donné, à des attaques raisonnées d'un ou plusieurs opérateurs utilisant (sa) leur force physique et des outils définis (outils à main, électrique et thermiques selon les cas) et la capacité de la serrure équipant le bloc-porte à résister à des attaques destructives et à des tentatives d'ouverture fine.

La paroi support ne rentre pas dans le périmètre de la certification.

Un bloc-porte certifié est constitué d'un ensemble complet comprenant l' huisserie et son système de liaison avec la structure porteuse, les paumelles et si nécessaire d'autres systèmes particuliers, le vantail équipé de sa serrure A2P, le cylindre spécifique et sa protection éventuelle.

		Platine empennage soudée sur porte Gâches soudées ou intégrées sur les portes en tirant				
--	--	--	--	--	--	--

Options : Poussant / Tirant Droite / Gauche Seuil tôle pliée, seuil en U, Barre de transport Tôle 20/10 Tôle 25/10 Tôle 30/10 Antidégondage Eliot en poussant Protège gond Doigts anti-dégondage diamètre 18x3 Tôle 50/10 soudée extérieur protège serrure Percé fraisé feuillure huisserie Trou de fixation diamètre 19 et 6,5 et bouchons Pattes à scellement 4+4 sur les côtés (+2 haut) Retour façade + 80 mm Retour haut de 80 à 1000 mm Imposte de 80 à 1500 mm Plat de recouvrement plié soudé en poussant Petite poignée soudée Poignée aileron soudée Ouies de ventilation, trou de ventilation Ferme porte toute marque Jet d'eau Oeilleton Oculus SF Version standard (avec option tôle 20/10)
--

NOGAROZ1A-1	17.62 - 09 - 2017	Huisserie en tôle en 20/10	4 paumelles 140 à billes	Huisserie Z	Passage libre	ISEO SERRATURE 913 00*	14.58-01	1*
		Cadre et seuil soudés				ISEO SERRATURE 913 01*	14.58-02	1*
		Seuil en tôle plate				ISEO SERRATURE 913 10*	14.58-03	1*
		Porte en tôle 15/10				ISEO SERRATURE 913 11*	14.58-04	1*
		Double face				ISEO SERRATURE 915 00*	14.58-05	1*
		5 omégas				ISEO SERRATURE 915 01*	14.58-06	1*
		Fer plat de battant 40x5 en poussant				ISEO SERRATURE 915 10*	14.58-07	1*
		Renfort serrure soudé intérieur porte				ISEO SERRATURE 915 11*	14.58-08	1*
						C.R. SERRATURE 019-1-3850	26.101-01	1*
	C.R. SERRATURE 019-1-3850 R	26.101-02	1*					
	C.R. SERRATURE 019-1-3250 RC	26.101-04	1*					

C (1)= Classification de la serrure certifiée

Annexe au certificat A2P du 19 janvier 2018

Annexe 9/33

Les caractéristiques essentielles certifiées sont la capacité à résister aux tentatives d'ouverture non autorisée, pendant un temps donné, à des attaques raisonnées d'un ou plusieurs opérateurs utilisant (sa) leur force physique et des outils définis (outils à main, électrique et thermiques selon les cas) et la capacité de la serrure équipant le bloc-porte à résister à des attaques destructives et à des tentatives d'ouverture fine.

La paroi support ne rentre pas dans le périmètre de la certification.

Un bloc-porte certifié est constitué d'un ensemble complet comprenant l' huisserie et son système de liaison avec la structure porteuse, les paumelles et si nécessaire d'autres systèmes particuliers, le vantail équipé de sa serrure A2P, le cylindre spécifique et sa protection éventuelle.

		Platine empennage soudée sur porte				C.R. SERRATURE	019-1-3200	26.101-05	1*
		Gâches soudées ou intégrées sur les portes en tirant				VAK	5555 ----	7.203-01	1*
						PICARD	6555 ----	7.204-01	1*
						PICARD	7555 ----	7.204-03	1*
						PICARD	9555 ----	7.204-04	1*
						PICARD	8555 ----	7.204-02	1*
						VAK	0710	7.205-01	3*
						VAK	0710 SIGNAL	7.205-02	3*
						PICARD	1800	7.235-01	1*

Options :

Poussant / Tirant
Droite / Gauche
Seuil tôle pliée, seuil en U, Barre de transport
Tôle 20/10
Tôle 25/10
Tôle 30/10
Protège gond
Doigts anti-dégondage diamètre 18x2
Tôle 50/10 soudée extérieur protège serrure
Percé fraisé feuillure huisserie
Pattes à scellement 4+4 sur les côtés (+2 haut)
Retour façade + 80 mm
Retour haut de 80 à 1000 mm
Imposte de 80 à 1500 mm
Plat de recouvrement plié soudé en poussant
Petite poignée soudée
Poignée aileron soudée
Ouves de ventilation, trou de ventilation
Tôle décor ton bois
Joint d' huisserie
Laine de roche
Ferme porte toute marque
Jet d'eau
Ouilleton
Entrée de boîte à lettres

C (1)= Classification de la serrure certifiée

Annexe au certificat A2P du 19 janvier 2018

Annexe 10/33

Les caractéristiques essentielles certifiées sont la capacité à résister aux tentatives d'ouverture non autorisée, pendant un temps donné, à des attaques raisonnées d'un ou plusieurs opérateurs utilisant (sa) leur force physique et des outils définis (outils à main, électrique et thermiques selon les cas) et la capacité de la serrure équipant le bloc-porte à résister à des attaques destructives et à des tentatives d'ouverture fine.

La paroi support ne rentre pas dans le périmètre de la certification.

Un bloc-porte certifié est constitué d'un ensemble complet comprenant l' huisserie et son système de liaison avec la structure porteuse, les paumelles et si nécessaire d'autres systèmes particuliers, le vantail équipé de sa serrure A2P, le cylindre spécifique et sa protection éventuelle.

NOGAROHTA1-1	17.62 - 10 - 2017	Huisserie en tôle en 20/10 Cadre et seuil soudés Seuil en tôle plate Porte en tôle 15/10 Double face 5 omégas Fer plat de battement 40x5 en poussant Renfort serrure soudé intérieur porte Platine empennage soudée sur porte Gâches soudées ou intégrées sur les portes en tirant	4 paumelles 140 à billes	Huisserie Type tube à ailette (HTA)	Passage libre Largeur 500 à 1300 mm Hauteur 1500 à 3000 mm	Identiques au modèle 9
--------------	-------------------	---	-----------------------------	--	--	------------------------

Options :

Poussant / Tirant
Droite / Gauche
Seuil tôle pliée, seuil en U, Barre de transport
Tôle 20/10
Tôle 25/10
Tôle 30/10
Protège gond
Doigts anti-dégondage diamètre 18x3
Tôle 50/10 soudée extérieur protège serrure
Percé fraisé feuillure huisserie
Trou de fixation diamètre 19 et 6,5 et bouchons
Pattes à scellement 4+4 sur les côtés (+2 haut)
Retour façade + 80 mm
Retour haut de 80 à 1000 mm
Imposte de 80 à 1500 mm
Plat de recouvrement plié soudé en poussant
Petite poignée soudée
Poignée aileron soudée
Ouies de ventilation, trou de ventilation
Ferme porte toute marque
Jet d'eau
Ouilleton
Entrée de boîte à lettres

C (1) = Classification de la serrure certifiée

Annexe au certificat A2P du 19 janvier 2018

Annexe 11/33

Les caractéristiques essentielles certifiées sont la capacité à résister aux tentatives d'ouverture non autorisée, pendant un temps donné, à des attaques raisonnées d'un ou plusieurs opérateurs utilisant (sa) leur force physique et des outils définis (outils à main, électrique et thermiques selon les cas) et la capacité de la serrure équipant le bloc-porte à résister à des attaques destructives et à des tentatives d'ouverture fine.

La paroi support ne rentre pas dans le périmètre de la certification.

Un bloc-porte certifié est constitué d'un ensemble complet comprenant l' huisserie et son système de liaison avec la structure porteuse, les paumelles et si nécessaire d'autres systèmes particuliers, le vantail équipé de sa serrure A2P, le cylindre spécifique et sa protection éventuelle.

NOGAROHM1A-1	17.62 - 11 - 2017	Huisserie en tôle en 20/10 Cadre et seuil soudés Seuil en tôle plate Porte en tôle 15/10 Double face 5 omégas Fer plat de battement 40x5 en poussant Renfort serrure soudé intérieur porte Platine empennage soudée sur porte Gâches soudées ou intégrées sur les portes en tirant	4 paumelles 140 à billes	Huisserie métal (HM)	Passage libre Largeur 500 à 1300 mm Hauteur 1500 à 3000 mm	Identiques au modèle 9
--------------	-------------------	---	--------------------------	----------------------	--	------------------------

Options :

Poussant / Tirant
Droite / Gauche
Seuil tôle pliée, seuil en U, Barre de transport
Tôle 20/10
Tôle 25/10
Tôle 30/10
Protège gond
Doigts anti-dégondage diamètre 18x3
Tôle 50/10 soudée extérieur protège serrure
Percé fraisé feuillure huisserie
Trou de fixation diamètre 19 et 6,5 et bouchons
Pattes à scellement 4+4 sur les côtés (+2 haut)
Retour façade + 80 mm
Retour haut de 80 à 1000 mm
Imposte de 80 à 1500 mm
Plat de recouvrement plié soudé en poussant
Petite poignée soudée
Poignée aileron soudée
Ouies de ventilation, trou de ventilation
Tôle décor ton bois
Joint d'huisserie
Laine de roche
Ferme porte toute marque
Jet d'eau
Ouilleton
Entrée de boîte à lettres

C (1) = Classification de la serrure certifiée

Annexe au certificat A2P du 19 janvier 2018

Annexe 12/33

Les caractéristiques essentielles certifiées sont la capacité à résister aux tentatives d'ouverture non autorisée, pendant un temps donné, à des attaques raisonnées d'un ou plusieurs opérateurs utilisant (sa) leur force physique et des outils définis (outils à main, électrique et thermiques selon les cas) et la capacité de la serrure équipant le bloc-porte à résister à des attaques destructives et à des tentatives d'ouverture fine.

La paroi support ne rentre pas dans le périmètre de la certification.

Un bloc-porte certifié est constitué d'un ensemble complet comprenant l'huisserie et son système de liaison avec la structure porteuse, les paumelles et si nécessaire d'autres systèmes particuliers, le vantail équipé de sa serrure A2P, le cylindre spécifique et sa protection éventuelle.

MONTEZ1A-1	17.62 - 12 - 2017	Huisserie en tôle en 20/10 Cadre et seuil soudés Seuil en tôle plate Porte en tôle 15/10 Double face 6 omégas Laine de roche Joint d'huissierie Fer plat de battement 40x5 soudé en poussant	4 paumelles 140 à billes	Huisserie Z	Passage libre Largeur 500 à 1300 mm Hauteur 1500 à 3000 mm	VAK	5555 ----	7.203-01	1*
						PICARD	6555 ----	7.204-01	1*
						PICARD	7555 ----	7.204-03	1*
						PICARD	9555 ----	7.204-04	1*
						PICARD	8555 ----	7.204-02	1*
						VAK	0710	7.205-01	3*
						VAK	0710 SIGNAL	7.205-02	3*
						PICARD	8957	7.227-01	3*
						PICARD	1800	7.235-01	1*
						PICARD	8856 ----	7.30-12	1*
						PICARD	8858 ----	7.30-02	1*
						PICARD	8868 ----	7.30-13	1*
						PICARD	9858 ----	7.30-04	1*
						VACHETTE	Exclusive 41	9.259-01	1*
						VACHETTE	Exclusive 61	9.259-02	1*
VACHETTE	EXCLUSIVE 63 NT +	9.265-02	3*						

Options :

Poussant / Tirant
Droite / Gauche
Seuil tôle pliée, Barre de transport
Tôle 25/10
Tôle 30/10
Protège gond
Doigts anti-dégondage diamètre 18x3
Percé fraisé feuillure huisserie
Pattes à scellement 4+4 sur les côtés (+2 haut)
Retour façade + 80 mm
Retour haut de 80 à 1000 mm
Imposte de 80 à 1500 mm
Plat de recouvrement plié soudé en poussant
Poignée aileron soudée
Ouies de ventilation, trou de ventilation
Ferme porte toute marque
Jet d'eau
Oeilleton
2ème couleur époxy ral ou décor ton bois
ou tôle décor moulurée
Entrée de boîte à lettres
Oculus DF version standard*

C (1)= Classification de la serrure certifiée

Annexe au certificat A2P du 19 janvier 2018

Annexe 13/33

Les caractéristiques essentielles certifiées sont la capacité à résister aux tentatives d'ouverture non autorisée, pendant un temps donné, à des attaques raisonnées d'un ou plusieurs opérateurs utilisant (sa) leur force physique et des outils définis (outils à main, électrique et thermiques selon les cas) et la capacité de la serrure équipant le bloc-porte à résister à des attaques destructives et à des tentatives d'ouverture fine.

La paroi support ne rentre pas dans le périmètre de la certification.

Un bloc-porte certifié est constitué d'un ensemble complet comprenant l'huissierie et son système de liaison avec la structure porteuse, les paumelles et si nécessaire d'autres systèmes particuliers, le vantail équipé de sa serrure A2P, le cylindre spécifique et sa protection éventuelle.

Gâche électrique pour serrure applique,
 tout modèle, toute marque,
 sans modification des jeux de serrure.
 L'utilisation de cette option seule, ne permet pas
 de garantir les caractéristiques certifiées du bloc-porte.

MONTEHTA1A-1	17.62 - 13 - 2017	Huisserie en tôle en 20/10 Cadre et seuil soudés Seuil en tôle plate Porte en tôle 20/10 Double face 6 omégas Laine de roche Joint d'habrisserie Fer plat de battement 40x5 soudé en poussant	4 paumelles 140 à billes	Huisserie Type tube à ailette (HTA)	Passage libre Largeur 500 à 1300 mm Hauteur 1500 à 3000 mm	Identiques au modèle 12
--------------	----------------------	---	-----------------------------	---	--	-------------------------

Options :

Poussant / Tirant
 Droite / Gauche
 Seuil tôle pliée, Barre de transport
 Tôle 25/10
 Tôle 30/10
 Doigts anti-dégondage diamètre 18x3
 Percé fraisé feuillure habrisserie
 Trou de fixation diamètre 19 et 6,5 et bouchons
 Pattes à scellement 4+4 sur les côtés (+2 haut)
 Retour façade + 80 mm
 Retour haut de 80 à 1000 mm
 Imposte de 80 à 1500 mm
 Plat de recouvrement plié soudé en poussant
 Poignée aileron soudée
 Ouies de ventilation, trou de ventilation
 Ferme porte toute marque
 Jet d'eau
 Oeilleton
 2ème couleur époxy ral ou décor ton bois
 ou tôle décor moulurée
 Entrée de boîte à lettres
 Oculus DF version standard*

Gâche électrique pour serrure applique,

C (1)= Classification de la serrure certifiée

Annexe au certificat A2P du 19 janvier 2018

Annexe 14/33

Les caractéristiques essentielles certifiées sont la capacité à résister aux tentatives d'ouverture non autorisée, pendant un temps donné, à des attaques raisonnées d'un ou plusieurs opérateurs utilisant (sa) leur force physique et des outils définis (outils à main, électrique et thermiques selon les cas) et la capacité de la serrure équipant le bloc-porte à résister à des attaques destructives et à des tentatives d'ouverture fine.

La paroi support ne rentre pas dans le périmètre de la certification.

Un bloc-porte certifié est constitué d'un ensemble complet comprenant l'habrisserie et son système de liaison avec la structure porteuse, les paumelles et si nécessaire d'autres systèmes particuliers, le vantail équipé de sa serrure A2P, le cylindre spécifique et sa protection éventuelle.

tout modèle, toute marque,
sans modification des jeux de serrure.
L'utilisation de cette option seule, ne permet pas
de garantir les caractéristiques certifiées du bloc-porte.

MONTECOCH1A-1	17.62 - 14 - 2017	Huisserie en tôle en 20/10 Cadre et seuil soudés Seuil en tôle plate Porte en tôle 20/10 Double face 6 omégas Laine de roche Joint d'huissierie Fer plat de battement 40x5 soudé en poussant	4 paumelles 140 à billes	Cochonnet double pli (DC)	Passage libre Largeur 500 à 1300 mm Hauteur 1500 à 3000 mm	Identiques au modèle 12
---------------	----------------------	--	-----------------------------	------------------------------	--	-------------------------

Options :

Poussant / Tirant
Droite / Gauche
Seuil tôle pliée, Barre de transport
Tôle 25/10
Tôle 30/10
Doigts anti-dégondage diamètre 18x3
Percé fraisé feuillure huisserie
Trou de fixation diamètre 19 et 6,5 et bouchons
Pattes à scellement 4+4 sur les côtés (+2 haut)
Retour façade + 80 mm
Retour haut de 80 à 1000 mm
Imposte de 80 à 1500 mm
Plat de recouvrement plié soudé en poussant
Poignée aileron soudée
Ouves de ventilation, trou de ventilation
Ferme porte toute marque
Jet d'eau
Ouilleton
2ème couleur époxy ral ou décor ton bois
ou tôle décor moulurée
Entrée de boîte à lettres
Oculus DF version standard*
Gâche électrique pour serrure applique,

C (1) = Classification de la serrure certifiée

Annexe au certificat A2P du 19 janvier 2018

Annexe 15/33

Les caractéristiques essentielles certifiées sont la capacité à résister aux tentatives d'ouverture non autorisée, pendant un temps donné, à des attaques raisonnées d'un ou plusieurs opérateurs utilisant (sa) leur force physique et des outils définis (outils à main, électrique et thermiques selon les cas) et la capacité de la serrure équipant le bloc-porte à résister à des attaques destructives et à des tentatives d'ouverture fine.

La paroi support ne rentre pas dans le périmètre de la certification.

Un bloc-porte certifié est constitué d'un ensemble complet comprenant l'huissierie et son système de liaison avec la structure porteuse, les paumelles et si nécessaire d'autres systèmes particuliers, le vantail équipé de sa serrure A2P, le cylindre spécifique et sa protection éventuelle.

tout modèle, toute marque,
sans modification des jeux de serrure.
L'utilisation de cette option seule, ne permet pas
de garantir les caractéristiques certifiées du bloc-porte.

THOLINEZ1A-1	17.62 - 15 - 2017	Huisserie en tôle en 25/10 Cadre et seuil soudés Seuil en tôle plate Porte à recouvrement en tôle 20/10 Double face 6 omégas Laine de roche Joint d'huisserie et porte Porte bouchée haut et bas Fer plat de battement 40x5 soudé en poussant	4 paumelles 140 à billes	Huisserie Z	Passage libre Largeur 500 à 1300 mm Hauteur 1500 à 3000 mm	Identiques au modèle 12
--------------	-------------------	--	-----------------------------	-------------	--	-------------------------

Options :

Poussant / Tirant
Droite / Gauche
Seuil tôle pliée, Barre de transport
Tôle 25/10
Tôle 30/10
Protège gond
Doigts anti-dégondage diamètre 18x3
Percé fraisé feuillure huisserie
Pattes à scellement 4+4 sur les côtés (+2 haut)
Retour façade + 80 mm
Retour haut de 80 à 1000 mm
Imposte de 80 à 1500 mm
Plat de recouvrement plié soudé en poussant
Variante huisserie : carré soudé 20x20 au lieu de
pliage intégré pour les portes en poussant
et pour côté mini du retour façade (27 mm)
passage fer plat de battement 30x5 obligatoire
Poignée aileron soudée
Ouis de ventilation, trou de ventilation
Ferme porte toute marque
Jet d'eau

C (1) = Classification de la serrure certifiée

Annexe au certificat A2P du 19 janvier 2018

Annexe 16/33

Les caractéristiques essentielles certifiées sont la capacité à résister aux tentatives d'ouverture non autorisée, pendant un temps donné, à des attaques raisonnées d'un ou plusieurs opérateurs utilisant (sa) leur force physique et des outils définis (outils à main, électrique et thermiques selon les cas) et la capacité de la serrure équipant le bloc-porte à résister à des attaques destructives et à des tentatives d'ouverture fine.

La paroi support ne rentre pas dans le périmètre de la certification.

Un bloc-porte certifié est constitué d'un ensemble complet comprenant l'huisserie et son système de liaison avec la structure porteuse, les paumelles et si nécessaire d'autres systèmes particuliers, le vantail équipé de sa serrure A2P, le cylindre spécifique et sa protection éventuelle.

Oeilleton
 2ème couleur époxy ral ou décor ton bois
 intérieur / extérieur
 ou tôle décor moulurée
 Entrée de boîte à lettres
 Oculus DF version standard*
 Oculus DF version décor mouluré **

Gâche électrique pour serrure applique,
 tout modèle, toute marque,
 sans modification des jeux de serrure.
 L'utilisation de cette option seule, ne permet pas
 de garantir les caractéristiques certifiées du bloc-porte.

THOLINEHEM1A-1	17.62 - 16 - 2017	Huisserie en tôle en 25/10 Cadre et seuil soudés Seuil en tôle plate Porte à recouvrement en tôle 20/10 Double face 6 omégas Laine de roche Joint d'huisserie et porte Porte bouchée haut et bas Fer plat de battement 40x5 soudé en poussant	4 paumelles 140 à billes	Huisserie entre mur (HEM)	Passage libre Largeur 500 à 1300 mm Hauteur 1500 à 3000 mm	Identiques au modèle 12
----------------	-------------------	--	-----------------------------	---------------------------	--	-------------------------

Options :
 Poussant / Tirant
 Droite / Gauche
 Seuil tôle pliée, Barre de transport
 Tôle 25/10
 Tôle 30/10
 Protège gond
 Doigts anti-dégondage diamètre 18x3
 Percé fraisé feuillure huisserie
 Trou de fixation diamètre 19 et 6,5 et bouchons
 Pattes à scellement 4+4 sur les côtés (+2 haut)
 Retour façade + 80 mm
 Retour haut de 80 à 1000 mm
 Imposte de 80 à 1500 mm
 Plat de recouvrement plié soudé en poussant

C (1)= Classification de la serrure certifiée

Annexe au certificat A2P du 19 janvier 2018

Annexe 17/33

Les caractéristiques essentielles certifiées sont la capacité à résister aux tentatives d'ouverture non autorisée, pendant un temps donné, à des attaques raisonnées d'un ou plusieurs opérateurs utilisant (sa) leur force physique et des outils définis (outils à main, électrique et thermiques selon les cas) et la capacité de la serrure équipant le bloc-porte à résister à des attaques destructives et à des tentatives d'ouverture fine.

La paroi support ne rentre pas dans le périmètre de la certification.

Un bloc-porte certifié est constitué d'un ensemble complet comprenant l'huisserie et son système de liaison avec la structure porteuse, les paumelles et si nécessaire d'autres systèmes particuliers, le vantail équipé de sa serrure A2P, le cylindre spécifique et sa protection éventuelle.

Variante huisserie : carré soudé 20x20 au lieu de pliage intégré pour les portes en poussant et pour côté mini dur retour façade (27 mm)
 passage fer plat de battement 30x5 obligatoire
 Poignée aileron soudée
 Ouies de ventilation, trou de ventilation
 Ferme porte toute marque
 Jet d'eau
 Oeilleton
 2ème couleur époxy ral ou décor ton bois ou tôle décor moulurée
 Entrée de boîte à lettres
 Oculus DF version standard*
 Oculus DF version décor mouluré**

Gâche électrique pour serrure applique, tout modèle, toute marque, sans modification des jeux de serrure.
 L'utilisation de cette option seule, ne permet pas de garantir les caractéristiques certifiées du bloc-porte.

THOLINECOCH1A-1	17.62 - 17 - 2017	Huisserie en tôle en 25/10 Cadre et seuil soudés Seuil en tôle plate Porte à recouvrement en tôle 20/10 Double face 6 omégas Laine de roche Joint d' huisserie et porte Porte bouchée haut et bas Fer plat de battement 40x5 soudé en poussant	4 paumelles 140 à billes	Cochonnet double pli (DC)	Passage libre Largeur 500 à 1300 mm Hauteur 1500 à 3000 mm	Identiques au modèle 12
-----------------	-------------------	---	-----------------------------	---------------------------	--	-------------------------

Options :

Poussant / Tirant
 Droite / Gauche
 Seuil tôle pliée, Barre de transport
 Tôle 25/10
 Tôle 30/10
 Doigts anti-dégondage diamètre 18x3
 Percé fraisé feuillure huisserie

C (1)= Classification de la serrure certifiée

Annexe au certificat A2P du 19 janvier 2018

Annexe 18/33

Les caractéristiques essentielles certifiées sont la capacité à résister aux tentatives d'ouverture non autorisée, pendant un temps donné, à des attaques raisonnées d'un ou plusieurs opérateurs utilisant (sa) leur force physique et des outils définis (outils à main, électrique et thermiques selon les cas) et la capacité de la serrure équipant le bloc-porte à résister à des attaques destructives et à des tentatives d'ouverture fine.

La paroi support ne rentre pas dans le périmètre de la certification.

Un bloc-porte certifié est constitué d'un ensemble complet comprenant l' huisserie et son système de liaison avec la structure porteuse, les paumelles et si nécessaire d'autres systèmes particuliers, le vantail équipé de sa serrure A2P, le cylindre spécifique et sa protection éventuelle.

Pattes à scellement 4+4 sur les côtés (+2 haut)
 Retour façade + 80 mm
 Retour haut de 80 à 1000 mm
 Imposte de 80 à 1500 mm
 Plat de recouvrement plié soudé en poussant
 Variante huisserie : carré soudé 20x20 au ieu de
 pliage intégré pour les portes en poussant
 et pour côté mini du retour façade (27 mm)
 passage fer plat de battement 30x5 obligatoire
 Poignée aileron soudée
 Ouies de ventilation, trou de ventilation
 Ferme porte toute marque
 Jet d'eau
 Oeilleton
 2ème couleur époxy ral ou décor ton bois
 ou tôle décor moulurée
 Entrée de boîte à lettres
 Oculus DF version standard*
 Oculus DF version décor mouluré**

Gâche électrique pour serrure applique,
 tout modèle, toute marque,
 sans modification des jeux de serrure.
 L'utilisation de cette option seule, ne permet pas
 de garantir les caractéristiques certifiées du bloc-porte.

SEPANGAP1A-1	17.62 - 18 - 2017	Huisserie en tôle en 20/10 Cadre et seuil soudés Seuil en tôle plate Porte en tôle 20/10 Double face 6 omégas Laine de roche Anti-pinces intégrés porte et bâti Joint d'huisserie	4 paumelles 140 à billes	Huisserie anti-pinces (AP)	Passage libre Largeur 500 à 1300 mm Hauteur 1500 à 3000 mm	Identiques au modèle 12
--------------	----------------------	---	-----------------------------	-------------------------------	--	-------------------------

Options :

Tirant
 Droite / Gauche
 Seuil tôle pliée, Barre de transport
 Tôle 25/10
 Tôle 30/10

C (1)= Classification de la serrure certifiée

Annexe au certificat A2P du 19 janvier 2018

Annexe 19/33

Les caractéristiques essentielles certifiées sont la capacité à résister aux tentatives d'ouverture non autorisée, pendant un temps donné, à des attaques raisonnées d'un ou plusieurs opérateurs utilisant (sa) leur force physique et des outils définis (outils à main, électrique et thermiques selon les cas) et la capacité de la serrure équipant le bloc-porte à résister à des attaques destructives et à des tentatives d'ouverture fine.

La paroi support ne rentre pas dans le périmètre de la certification.

Un bloc-porte certifié est constitué d'un ensemble complet comprenant l'huisserie et son système de liaison avec la structure porteuse, les paumelles et si nécessaire d'autres systèmes particuliers, le vantail équipé de sa serrure A2P, le cylindre spécifique et sa protection éventuelle.

Doigts anti-dégondage diamètre 18x3
Percé fraisé feuillure huisserie
Pattes à scellement 4+4 sur les côtés (+2 haut)
Retour façade + 80 mm
Retour haut de 80 à 1000 mm
Imposte de 80 à 1500 mm
Poignée aileron soudée
Ouves de ventilation, trou de ventilation
Ferme porte toute marque
Jet d'eau
Ouilleton
2ème couleur époxy ral ou décor ton bois
ou tôle décor moulurée
Entrée de boîte à lettres
Oculus DF version standard*
Oculus DF version décor mouluré**

Gâche électrique pour serrure applique,
tout modèle, toute marque,
sans modification des jeux de serrure.
L'utilisation de cette option seule, ne permet pas
de garantir les caractéristiques certifiées du bloc-porte.

SEPANGHEM1A-1	17.62 - 19 - 2017	Huisserie en tôle en 20/10 Cadre et seuil soudés Seuil en tôle plate Porte en tôle 20/10 Double face 6 omégas Laine de roche Anti-pinces intégrés porte et bâti Joint d'huisserie	4 paumelles 140 à billes	Huisserie Anti-panique entre mur (APHEM)	Passage libre Largeur 500 à 1300 mm Hauteur 1500 à 3000 mm	Identiques au modèle 12
---------------	----------------------	---	-----------------------------	--	--	-------------------------

Options :

Tirant
Droite / Gauche
Seuil tôle pliée, Barre de transport
Tôle 25/10
Tôle 30/10
Doigts anti-dégondage diamètre 18x3
Percé fraisé feuillure huisserie
Trou de fixation diamètre 19 et 6,5 et bouchons

C (1)= Classification de la serrure certifiée

Annexe au certificat A2P du 19 janvier 2018

Annexe 20/33

Les caractéristiques essentielles certifiées sont la capacité à résister aux tentatives d'ouverture non autorisée, pendant un temps donné, à des attaques raisonnées d'un ou plusieurs opérateurs utilisant (sa) leur force physique et des outils définis (outils à main, électrique et thermiques selon les cas) et la capacité de la serrure équipant le bloc-porte à résister à des attaques destructives et à des tentatives d'ouverture fine.

La paroi support ne rentre pas dans le périmètre de la certification.

Un bloc-porte certifié est constitué d'un ensemble complet comprenant l'huisserie et son système de liaison avec la structure porteuse, les paumelles et si nécessaire d'autres systèmes particuliers, le vantail équipé de sa serrure A2P, le cylindre spécifique et sa protection éventuelle.

Pattes à scellement 4+4 sur les côtés (+2 haut)
 Retour façade + 80 mm
 Retour haut de 80 à 1000 mm
 Imposte de 80 à 1500 mm
 Poignée aileron soudée
 Oues de ventilation, trou de ventilation
 Ferme porte toute marque
 Jet d'eau
 Oeilleton
 2ème couleur époxy ral ou décor ton bois
 ou tôle décor moulurée
 Entrée de boîte à lettres
 Oculus DF version standard*
 Oculus DF version décor mouluré**

Gâche électrique pour serrure applique,
 tout modèle, toute marque,
 sans modification des jeux de serrure.
 L'utilisation de cette option seule, ne permet pas
 de garantir les caractéristiques certifiées du bloc-porte.

SAOPAULOZ1A-1	17.62 - 20 - 2017	Huisserie en tôle en 20/10 Cadre et seuil soudés Seuil en tôle plate Porte en tôle 15/10 Simple face 6 omégas par vantail Renfort serrure soudé intérieur porte Platine empennage soudée sur porte Gâches soudées sur les portes en tirant Plat de battement 40x5 (face opposée à la serrure)	8 paumelles 140 à billes	Huisserie Z	Passage libre Largeur 700 à 2600 mm Hauteur 1500 à 3000 mm	C.R. SERRATURE 019-1-3850 C.R. SERRATURE 019-1-3850 R C.R. SERRATURE 019-1-3250 RC C.R. SERRATURE 019-1-3200	26.101-01 26.101-02 26.101-04 26.101-05	1* 1* 1* 1*
---------------	-------------------	--	-----------------------------	-------------	--	---	--	----------------------

Options :
 Poussant / Tirant
 Droite / Gauche
 Seuil tôle pliée, Seuil en U, Barre de transport
 Tôle 20/10
 Tôle 25/10

C (1)= Classification de la serrure certifiée

Annexe au certificat A2P du 19 janvier 2018

Annexe 21/33

Les caractéristiques essentielles certifiées sont la capacité à résister aux tentatives d'ouverture non autorisée, pendant un temps donné, à des attaques raisonnées d'un ou plusieurs opérateurs utilisant (sa) leur force physique et des outils définis (outils à main, électrique et thermiques selon les cas) et la capacité de la serrure équipant le bloc-porte à résister à des attaques destructives et à des tentatives d'ouverture fine.

La paroi support ne rentre pas dans le périmètre de la certification.

Un bloc-porte certifié est constitué d'un ensemble complet comprenant l'huisserie et son système de liaison avec la structure porteuse, les paumelles et si nécessaire d'autres systèmes particuliers, le vantail équipé de sa serrure A2P, le cylindre spécifique et sa protection éventuelle.

Tôle 30/10
 Antidégondage Eliot en poussant
 Protège gond
 Doigts anti-dégondage diamètre 18x3
 Tôle 50/10 soudée extérieur protège serrure
 Percé fraisé feuillure huisserie
 Pattes à scellement 4+4 sur les côtés (+2 haut)
 Retour façade + 80 mm
 Retour haut de 80 à 1000 mm
 Imposte de 80 à 1500 mm
 Plat de recouvrement central plié soudé
 (face opposée à la serrure)
 Petite poignée soudée
 Poignée aileron soudée
 Ouies de ventilation, trou de ventilation
 Ferme porte toute marque
 Jet d'eau
 Oeilleton

Oculus SF version standard
 (avec option tôle 20 10).

SAOPAULOHTA1A-2	17.62 - 21 - 2017	Huisserie en tôle en 20/10 Cadre et seuil soudés Seuil en tôle plate Porte en tôle 15/10 Simple face 6 omégas par vantail Renfort serrure soudé intérieur porte Platine empennage soudée sur porte Gâches soudées sur les portes en tirant Plat de battement 40x5 (face opposée à la serrure)	8 paumelles 140 à billes	Huisserie Type tube à ailette (HTA)	Passage libre Largeur 700 à 2600 mm Hauteur 1500 à 3000 mm	Identiques au modèle 20
-----------------	-------------------	--	-----------------------------	--	--	-------------------------

Options :

Poussant / Tirant
 Droite / Gauche
 Seuil tôle pliée, Seuille en U, Barre de transport
 Tôle 20/10
 Tôle 25/10
 Tôle 30/10
 Antidégondage Eliot en poussant
 Protège gond
 Doigts anti-dégondage diamètre 18x3
 Tôle 50/10 soudée extérieur protège serrure
 Percé fraisé feuillure huisserie
 Trou de fixation diamètre 19 et 6,5 et bouchons
 Pattes à scellement 4+4 sur les côtés (+2 haut)
 Retour façade + 80 mm
 Retour haut de 80 à 1000 mm
 Imposte de 80 à 1500 mm
 Plat de recouvrement central plié soudé
 (face opposée à la serrure)
 Petite poignée soudée
 Poignée aileron soudée
 Ouies de ventilation, trou de ventilation
 Ferme porte toute marque
 Jet d'eau
 Oeilleton
 Oculus SF version standard
 (avec option tôle 20 10)

SAOPAULOHM1A-2	17.62 - 22 - 2017	Huisserie en tôle en 20/10 Cadre et seuil soudés Seuil en tôle plate Porte en tôle 15 10 Simple face 6 omégas par vantail Renfort serrure soudé intérieur porte Platine empennage soudée sur porte Gâches soudées sur les porte en tirant Plat de battement 40x5 (face opposée à la serrure)	8 paumelles 140 à billes	Huisserie Métal (HM)	Passage libre Largeur 700 à 2600 mm Hauteur 1500 à 3000 mm	Identiques au modèle
----------------	-------------------	---	-----------------------------	----------------------	--	----------------------

C (1) = Classification de la serrure certifiée

Annexe au certificat A2P du 19 janvier 2018

Annexe 23/33

Les caractéristiques essentielles certifiées sont la capacité à résister aux tentatives d'ouverture non autorisée, pendant un temps donné, à des attaques raisonnées d'un ou plusieurs opérateurs utilisant (sa) leur force physique et des outils définis (outils à main, électrique et thermiques selon les cas) et la capacité de la serrure équipant le bloc-porte à résister à des attaques destructives et à des tentatives d'ouverture fine.

La paroi support ne rentre pas dans le périmètre de la certification.

Un bloc-porte certifié est constitué d'un ensemble complet comprenant l'huisserie et son système de liaison avec la structure porteuse, les paumelles et si nécessaire d'autres systèmes particuliers, le vantail équipé de sa serrure A2P, le cylindre spécifique et sa protection éventuelle.

Options :

Poussant / Tirant
 Droite / Gauche
 Seuil tôle pliée, Seuil en U, Barre de transport
 Tôle 20/10
 Tôle 25/10
 Tôle 30/10
 Antidégondage Eliot en poussant
 Protège gond
 Doigts anti-dégondage diamètre 18x3
 Tôle 50/10 soudée extérieur protège serrure
 Percé fraisé feuillure huisserie
 Trou de fixation diamètre 19 et 6,5 et bouchons
 Pattes à scellement 4+4 sur les côtés (+2 haut)
 Retour façade + 80 mm
 Retour haut de 80 à 1000 mm
 Imposte de 80 à 1500 mm
 Plat de recouvrement central plié soudé
 (face opposée à la serrure)
 Petite poignée soudée
 Poignée aileron soudée
 Oues de ventilation, trou de ventilation
 Ferme porte toute marque
 Jet d'eau
 Oeilleton

Oculus SF version standard
 (avec option tôle 20 10).

NOGAROZ1A-2	17.62 - 23 - 2017	Huisserie en tôle en 20/10 Cadre et seuil soudés Seuil en tôle plate Porte en tôle 15/10 Simple face 5 omégas par vantail Renfort serrure soudé intérieur porte Platine empennage soudée sur porte Gâches soudées sur les portes en tirant Plat de battement 40x5	8 paumelles 140 à billes	Huisserie Z	Passage libre Largeur 700 à 2600 mm Hauteur 1500 à 3000 mm	VAK PICARD PICARD PICARD PICARD VAK VAK PICARD	5555 ---- 6555 ---- 7555 ---- 9555 ---- 8555 ---- 0710 0710 SIGNAL 1800	7.203-01 7.204-01 7.204-03 7.204-04 7.204-02 7.205-01 7.205-02 7.235-01	1* 1* 1* 1* 1* 3* 3* 1*
-------------	-------------------	--	-----------------------------	-------------	--	---	--	--	--

C (1)= Classification de la serrure certifiée

Annexe au certificat A2P du 19 janvier 2018

Annexe 24/33

Les caractéristiques essentielles certifiées sont la capacité à résister aux tentatives d'ouverture non autorisée, pendant un temps donné, à des attaques raisonnées d'un ou plusieurs opérateurs utilisant (sa) leur force physique et des outils définis (outils à main, électrique et thermiques selon les cas) et la capacité de la serrure équipant le bloc-porte à résister à des attaques destructives et à des tentatives d'ouverture fine.

La paroi support ne rentre pas dans le périmètre de la certification.

Un bloc-porte certifié est constitué d'un ensemble complet comprenant l' huisserie et son système de liaison avec la structure porteuse, les paumelles et si nécessaire d'autres systèmes particuliers, le vantail équipé de sa serrure A2P, le cylindre spécifique et sa protection éventuelle.

		(face opposée à la serrure)				
--	--	-----------------------------	--	--	--	--

Options : Poussant / Tirant Droite / Gauche Seuil tôle pliée, Seuil en U, Barre de transport Tôle 20/10 Tôle 25/10 Tôle 30/10 Protège gond Doigts anti-dégondage diamètre 18x3 Tôle 50/10 soudée extérieur protège serrure Percé fraisé feuillure huisserie Pattes à scellement 4+4 sur les côtés (+2 haut) Retour façade + 80 mm Retour haut de 80 à 1000 mm Imposte de 80 à 1500 mm Plat de recouvrement central plié soudé (face opposée à la serrure) Petite poignée soudée Poignée aileron soudée Ouies de ventilation, trou de ventilation Joint d' huisserie Laine de roche Ferme porte toute marque Jet d'eau Oeilleton Entrée de boîte à lettres

NOGAROHTA1A-2	17.62 - 24 - 2017	Huisserie en tôle en 20/10 Cadre et seuil soudés Seuil en tôle plate Portes en tôle 15/10 Double face 5 omégas par vantail Renfort serrure soudé intérieur porte Platine empennage	8 paumelles 140 à billes	Huisserie type tube à ailette (HTA)	Passage libre Largeur 700 à 2600 mm Hauteur 1500 à 3000 mm	Identiques au modèle 23
---------------	-------------------	---	-----------------------------	-------------------------------------	--	-------------------------

C (1)= Classification de la serrure certifiée

Annexe au certificat A2P du 19 janvier 2018

Annexe 25/33

Les caractéristiques essentielles certifiées sont la capacité à résister aux tentatives d'ouverture non autorisée, pendant un temps donné, à des attaques raisonnées d'un ou plusieurs opérateurs utilisant (sa) leur force physique et des outils définis (outils à main, électrique et thermiques selon les cas) et la capacité de la serrure équipant le bloc-porte à résister à des attaques destructives et à des tentatives d'ouverture fine.

La paroi support ne rentre pas dans le périmètre de la certification.

Un bloc-porte certifié est constitué d'un ensemble complet comprenant l' huisserie et son système de liaison avec la structure porteuse, les paumelles et si nécessaire d'autres systèmes particuliers, le vantail équipé de sa serrure A2P, le cylindre spécifique et sa protection éventuelle.

		soudée sur porte Gâches soudées sur les portes en tirant Plat de battement 40x5 (face opposée à la serrure)				
--	--	--	--	--	--	--

Options : Poussant / Tirant Droite / Gauche Seuil tôle pliée, Seuil en U, Barre de transport Tôle 20/10 Tôle 25/10 Tôle 30/10 Protège gond Doigts anti-dégondage diamètre 18x3 Tôle 50/10 soudée extérieur protège serrure Percé fraisé feuillure huisserie Trou de fixation diamètre 19 et 6,5 et bouchons Pattes à scellement 4+4 sur les côtés (+2 haut) Retour façade + 80 mm Retour haut de 80 à 1000 mm Imposte de 80 à 1500 mm Plat de recouvrement central plié soudé (face opposée à la serrure) Petite poignée soudée Poignée aileron soudée Ouies de ventilation, trou de ventilation Joint d' huisserie Laine de roche Ferme porte toute marque Jet d'eau Oeilleton Entrée de boîte à lettres						
--	--	--	--	--	--	--

NOGAROHM1A-2	17.62 - 25 - 2017	Huisserie en tôle en 20/10 Cadre et seuil soudés Seuil en tôle plate Porte en tôle 15/10 Simple face 5 omégas par vantail Renfort serrure soudé intérieur porte	8 paumelles 140 à billes	Huisserie Métal (HM)	Passage libre Largeur 700 à 2600 mm Hauteur 1500 à 3000 mm	Identiques au modèle 20
--------------	----------------------	---	-----------------------------	----------------------	--	-------------------------

C (1)= Classification de la serrure certifiée

Annexe au certificat A2P du 19 janvier 2018

Annexe 26/33

Les caractéristiques essentielles certifiées sont la capacité à résister aux tentatives d'ouverture non autorisée, pendant un temps donné, à des attaques raisonnées d'un ou plusieurs opérateurs utilisant (sa) leur force physique et des outils définis (outils à main, électrique et thermiques selon les cas) et la capacité de la serrure équipant le bloc-porte à résister à des attaques destructives et à des tentatives d'ouverture fine.

La paroi support ne rentre pas dans le périmètre de la certification.

Un bloc-porte certifié est constitué d'un ensemble complet comprenant l' huisserie et son système de liaison avec la structure porteuse, les paumelles et si nécessaire d'autres systèmes particuliers, le vantail équipé de sa serrure A2P, le cylindre spécifique et sa protection éventuelle.

		Platine empennage soudée sur porte Gâches soudées sur les portes en tirant Plat de battement 40x5 (face opposée à la serrure)				
--	--	---	--	--	--	--

Options :
 Poussant / Tirant
 Droite / Gauche
 Seuil tôle pliée, Seuil en U, Barre de transport
 Tôle 20/10
 Tôle 25/10
 Tôle 30/10
 Protège gond
 Doigts anti-dégondage diamètre 18x3
 Tôle 50/10 soudée extérieur protège serrure
 Percé fraisé feuillure huisserie
 Pattes à scellement 4+4 sur les côtés (+2 haut)
 Retour façade + 80 mm
 Retour haut de 80 à 1000 mm
 Imposte de 80 à 1500 mm
 Plat de recouvrement central plié soudé (face opposée à la serrure)
 Petite poignée soudée
 Poignée aileron soudée
 Ouies de ventilation, trou de ventilation
 Joint d' huisserie
 Laine de roche
 Ferme porte toute marque
 Jet d'eau
 Oeilleton
 Entrée de boîte à lettres.

MONTEZ1A-2	17.62 - 26 - 2017	Huisserie en tôle en 20	8 paumelles 140 à billes	Huisserie Z	Passage libre Largeur 700 à 2600 mm Hauteur 1500 à 3000 mm	VAK	5555 ----	7.203-01	1*
		10				PICARD	6555 ----	7.204-01	1*
		Cadre et seuil soudés				PICARD	7555 ----	7.204-03	1*
		Seuil en tôle plate				PICARD	9555 ----	7.204-04	1*
		Porte en tôle 20 10				PICARD	8555 ----	7.204-02	1*
		Double face				VAK	0710	7.205-01	3*
		6 omégas par vantail				VAK	0710 SIGNAL	7.205-02	3*
		Laine de roche				PICARD	8957	7.227-01	3*
		Joint d' huisserie				PICARD	1800	7.235-01	1*

C (1)= Classification de la serrure certifiée

Annexe au certificat A2P du 19 janvier 2018

Annexe 27/33

Les caractéristiques essentielles certifiées sont la capacité à résister aux tentatives d'ouverture non autorisée, pendant un temps donné, à des attaques raisonnées d'un ou plusieurs opérateurs utilisant (sa) leur force physique et des outils définis (outils à main, électrique et thermiques selon les cas) et la capacité de la serrure équipant le bloc-porte à résister à des attaques destructives et à des tentatives d'ouverture fine.

La paroi support ne rentre pas dans le périmètre de la certification.

Un bloc-porte certifié est constitué d'un ensemble complet comprenant l' huisserie et son système de liaison avec la structure porteuse, les paumelles et si nécessaire d'autres systèmes particuliers, le vantail équipé de sa serrure A2P, le cylindre spécifique et sa protection éventuelle.

		Plat de recouvrement plié central (face opposée à la serrure)				PICARD PICARD PICARD PICARD	8856 ---- 8858 ---- 8868 ---- 9858 ----	7.30-12 7.30-02 7.30-13 7.30-04	1* 1* 1* 1*
--	--	--	--	--	--	--------------------------------------	--	--	----------------------

Options :

Poussant / Tirant
Droite / Gauche
Seuil tôle pliée, Seuil en U, Barre de transport
Tôle 25/10
Tôle 30/10
Doigts anti-dégondage diamètre 18x3
Percé fraisé feuillure huisserie
Pattes à scellement 4+4 sur les côtés (+2 haut)
Retour façade + 80 mm
Retour haut de 80 à 1000 mm
Imposte de 80 à 1500 mm
Poignée aileron soudée
Ouves de ventilation, trou de ventilation
Ferme porte toute marque
Jet d'eau
Ouilleton
2ème couleur époxy ral ou décor ton bois
ou tôle décor moulurée
Entrée de boîte à lettres
Oculus DF version standard*
Oculus DF version décor mouluré**

Gâche électrique pour serrure applique,
tout modèle, toute marque,
sans modification des jeux de serrure.

MONTEHTA1A-2	17.62 - 27 - 2017	Huisserie en tôle en 20/10 Cadre et seuil soudés Seuil en tôle plate Porte en tôle 20/10 Double face 6 omégas par vantail Laine de roche Joint d'huisserie Plat de recouvrement	8 paumelles 140 à billes	Huisserie type tube à ailette (HTA)	Passage libre Largeur 700 à 2600 mm Huteur 1500 à 3000 mm	Identiques au modèle 26
--------------	----------------------	--	-----------------------------	---	---	-------------------------

C (1) = Classification de la serrure certifiée

Annexe au certificat A2P du 19 janvier 2018

Annexe 28/33

Les caractéristiques essentielles certifiées sont la capacité à résister aux tentatives d'ouverture non autorisée, pendant un temps donné, à des attaques raisonnées d'un ou plusieurs opérateurs utilisant (sa) leur force physique et des outils définis (outils à main, électrique et thermiques selon les cas) et la capacité de la serrure équipant le bloc-porte à résister à des attaques destructives et à des tentatives d'ouverture fine.

La paroi support ne rentre pas dans le périmètre de la certification.

Un bloc-porte certifié est constitué d'un ensemble complet comprenant l'huisserie et son système de liaison avec la structure porteuse, les paumelles et si nécessaire d'autres systèmes particuliers, le vantail équipé de sa serrure A2P, le cylindre spécifique et sa protection éventuelle.

		plié central (face opposée à la serrure)				
--	--	---	--	--	--	--

Options :
 Poussant / Tirant
 Droite / Gauche
 Seuil tôle pliée, Barre de transport
 Tôle 25/10
 Tôle 30/10
 Doigts anti-dégondage diamètre 18x3
 Tôle 50/10 soudée extérieur protège serrure
 Percé fraisé feuillure huisserie
 Trou de fixation diamètre 19 et 6,5 et bouchons
 Pattes à scellement 4+4 sur les côtés (+2 haut)
 Retour façade + 80 mm
 Retour haut de 80 à 1000 mm
 Imposte de 80 à 1500 mm
 Poignée aileron soudée
 Ouies de ventilation, trou de ventilation
 Ferme porte toute marque
 Jet d'eau
 Oeilleton
 2ème couleur époxy ral ou décor ton bois
 ou tôle décor moulurée
 Entrée de boîte à lettres
 Oculus DF version standard*
 Oculus DF version décor mouluré**

Gâche électrique pour serrure applique,
 tout modèle, toute marque,
 sans modification des jeux de serrure

MONTECOCH1A-2	17.62 - 28 - 2017	Huisserie en tôle en 20/10 Cadre et seuil soudés Seuil en tôle plate Porte en tôle 20/10 Double face 6 omégas par vantail Laine de roche	8 paumelles 140 à billes	Cochonnet double pli (DC)	Passage libre Largeur 700 à 2600 mm Hauteur 1500 à 3000 mm	Identiques au modèle 26
---------------	----------------------	---	-----------------------------	------------------------------	--	-------------------------

C (1)= Classification de la serrure certifiée

Annexe au certificat A2P du 19 janvier 2018

Annexe 29/33

Les caractéristiques essentielles certifiées sont la capacité à résister aux tentatives d'ouverture non autorisée, pendant un temps donné, à des attaques raisonnées d'un ou plusieurs opérateurs utilisant (sa) leur force physique et des outils définis (outils à main, électrique et thermiques selon les cas) et la capacité de la serrure équipant le bloc-porte à résister à des attaques destructives et à des tentatives d'ouverture fine.

La paroi support ne rentre pas dans le périmètre de la certification.

Un bloc-porte certifié est constitué d'un ensemble complet comprenant l' huisserie et son système de liaison avec la structure porteuse, les paumelles et si nécessaire d'autres systèmes particuliers, le vantail équipé de sa serrure A2P, le cylindre spécifique et sa protection éventuelle.

		Joint d' huisserie Plat de recouvrement plié central (face opposée à la serrure)				
--	--	--	--	--	--	--

Options :
 Poussant / Tirant
 Droite / Gauche
 Seuil tôle pliée, Barre de transport
 Tôle 25/10
 Tôle 30/10
 Doigts anti-dégondage diamètre 18x3
 Tôle 50/10 soudée extérieur protège serrure
 Percé fraisé feuillure huisserie
 Trou de fixation diamètre 19 et 6,5 et bouchons
 Pattes à scellement 4+4 sur les côtés (+2 haut)
 Retour façade + 80 mm
 Retour haut de 80 à 1000 mm
 Imposte de 80 à 1500 mm
 Poignée aileron soudée
 Ouies de ventilation, trou de ventilation
 Ferme porte toute marque
 Jet d'eau
 Oeilleton
 2ème couleur époxy ral ou décor ton bois
 ou tôle décor moulurée
 Entrée de boîte à lettres
 Oculus DF version standard*
 Oculus DF version décor mouluré**

Gâche électrique pour serrure applique,
 tout modèle, toute marque,
 sans modification des jeux de serrure.

SEPANGAP1A-2	17.62 - 29 - 2017	Huisserie et contre plaques en tôle 20/10 Cadre, seuil et plat de recouvrement plié central intégré Seuil en tôle plate Porte en tôle 20/10	8 paumelles 14 à billes	Huisserie Anti-pinces (AP)	Passage libre Largeur 700 à 2600 mm Hauteur 1500 à 3000 mm	Identiques au modèle 26
--------------	----------------------	--	----------------------------	-------------------------------	--	-------------------------

C (1)= Classification de la serrure certifiée

Annexe au certificat A2P du 19 janvier 2018

Annexe 30/33

Les caractéristiques essentielles certifiées sont la capacité à résister aux tentatives d'ouverture non autorisée, pendant un temps donné, à des attaques raisonnées d'un ou plusieurs opérateurs utilisant (sa) leur force physique et des outils définis (outils à main, électrique et thermiques selon les cas) et la capacité de la serrure équipant le bloc-porte à résister à des attaques destructives et à des tentatives d'ouverture fine.

La paroi support ne rentre pas dans le périmètre de la certification.

Un bloc-porte certifié est constitué d'un ensemble complet comprenant l' huisserie et son système de liaison avec la structure porteuse, les paumelles et si nécessaire d'autres systèmes particuliers, le vantail équipé de sa serrure A2P, le cylindre spécifique et sa protection éventuelle.

		Double face 6 omégas par vantail Laine de roche Anti-pinces intégrés porte et bâti Joint d' huisserie Portes bouchées haut avec anti-pinces				
--	--	--	--	--	--	--

Options :
 Tirant
 Droite / Gauche
 Seuil tôle pliée, Barre de transport
 Tôle 25/10
 Tôle 30/10
 Doigts anti-dégondage diamètre 18x3
 Percé fraisé feuillure huisserie
 Pattes à scellement 4+4 sur les côtés (+2 haut)
 Retour façade + 80 mm
 Retour haut de 80 à 1000 mm
 Imposte de 80 à 1500 mm
 Poignée aileron soudée
 Ouies de ventilation, trou de ventilation
 Ferme porte toute marque
 Jet d'eau
 Oeilleton
 2ème couleur époxy ral ou décor ton bois
 ou tôle décor moulurée
 Entrée de boîte à lettres
 Oculus DF version standard*
 Oculus DF version décor mouluré**

Gâche électrique pour serrure applique,
 tout modèle, toute marque,
 sans modification des jeux de serrure.

SEPANGHEM1A-2	17.62 - 30 - 2017	Huisserie et contre plaques en tôle 20/10 Cadre, seuil et plat de recouvrement plié central intégré Seuil en tôle plate Porte en tôle 20/10 Double face	8 paumelles 140 à billes	Huisserie anti-panique entre mur (APHEM)	Passage libre Largeur 700 à 2600 mm Hauteur 1500 à 3000 mm	Identiques au modèle 26
---------------	-------------------	--	-----------------------------	--	--	-------------------------

C (1)= Classification de la serrure certifiée

Annexe au certificat A2P du 19 janvier 2018

Annexe 31/33

Les caractéristiques essentielles certifiées sont la capacité à résister aux tentatives d'ouverture non autorisée, pendant un temps donné, à des attaques raisonnées d'un ou plusieurs opérateurs utilisant (sa) leur force physique et des outils définis (outils à main, électrique et thermiques selon les cas) et la capacité de la serrure équipant le bloc-porte à résister à des attaques destructives et à des tentatives d'ouverture fine.

La paroi support ne rentre pas dans le périmètre de la certification.

Un bloc-porte certifié est constitué d'un ensemble complet comprenant l' huisserie et son système de liaison avec la structure porteuse, les paumelles et si nécessaire d'autres systèmes particuliers, le vantail équipé de sa serrure A2P, le cylindre spécifique et sa protection éventuelle.

		6 omégas par vantail Laine de roche Anti-pinces intégrés porte et bâti Joint d' huisserie Portes bouchées haut avec anti-pinces.				
--	--	--	--	--	--	--

Options :

Tirant
Droite / Gauche
Seuil tôle pliée, Barre de transport
Tôle 25/10
Tôle 30/10
Doigts anti-dégondage diamètre 18x3
Percé fraisé feuillure huisserie
Trou de fixation diamètre 19 et 6,5 et bouchons
Pattes à scellement 4+4 sur les côtés (+2 haut)
Retour façade + 80 mm
Retour haut de 80 à 1000 mm
Imposte de 80 à 1500 mm
Poignée aileron soudée
Ouies de ventilation, trou de ventilation
Ferme porte toute marque
Jet d'eau
Ouilleton
2ème couleur époxy ral ou décor ton bois
ou tôle décor moulurée
Entrée de boîte à lettres
Oculus DF version standard*
Oculus DF version décor mouluré**

Gâche électrique pour serrure applique,
tout modèle, toute marque,
sans modification des jeux de serrure.

Oculus SF ou DF version standard 222 mm

SF : simple face / DF : double face

Liste des variantes d'oculus et d'imposte (sans barreaux soudés) :

Oculus dans porte

Oculus dans porte + imposte latérale vitrée ou tôle dans châssis d'un côté ou des deux côtés

Oculus dans porte + imposte haute vitrée ou tôle dans châssis

Oculus dans porte + imposte haute vitrée ou tôle dans châssis + imposte latérale vitrée ou tôle dans châssis d'un côté ou des deux côtés

C (1) = Classification de la serrure certifiée

Annexe au certificat A2P du 19 janvier 2018

Annexe 32/33

Les caractéristiques essentielles certifiées sont la capacité à résister aux tentatives d'ouverture non autorisée, pendant un temps donné, à des attaques raisonnées d'un ou plusieurs opérateurs utilisant (sa) leur force physique et des outils définis (outils à main, électrique et thermiques selon les cas) et la capacité de la serrure équipant le bloc-porte à résister à des attaques destructives et à des tentatives d'ouverture fine.

La paroi support ne rentre pas dans le périmètre de la certification.

Un bloc-porte certifié est constitué d'un ensemble complet comprenant l' huisserie et son système de liaison avec la structure porteuse, les paumelles et si nécessaire d'autres systèmes particuliers, le vantail équipé de sa serrure A2P, le cylindre spécifique et sa protection éventuelle.

Porte pleine + imposte haute vitrée dans châssis

Porte pleine + imposte latérale vitrée ou tôle dans châssis d'un côté ou des deux côtés

Porte pleine + imposte haute vitrée ou tôle dans châssis + imposte latérale vitrée ou tôle dans châssis d'un côté ou des deux côtés

Variante générale avec porte vitrée ou non, impostes tôlées latérales d'un ou des deux côtés avec ou sans imposte tôle haute comprenant ou non un oculus dans chaque imposte.

Pour toutes les versions comportant une partie vitrée, le clair de vitrage doit impérativement avoir une des dimensions inférieure ou égale à 222 mm.

Pas d'imposition de classement pour le vitrage. Certifié sans vitrage.

Les remplissages tôlés des impostes hautes ou latérales sont de même constitution que le vantail.

Porte hauteur comprise entre 1500 et 3000 mm et hauteur avec imposte haute vitrée ou tôle 4000 maxi.

Porte largeur comprise entre 500 et 1300 mm et largeur avec imposte latérale vitrée ou tôle de 1500 maxi soit 4100 maxi pour l'ensemble.

Oculus avec barreaux soudés, sans restriction en largeur ni hauteur, barreaux carré 18x18 (plein) minimum, ou torsadé 16x16 (plein) avec 1 vide entre barreaux de largeur ou hauteur inférieure ou égale à 222 mm.

Tout oculus certifié sans vitrage.

Oculus version décor mouluré

Oculus version décor mouluré