



BLOCS-PORTES HABITAT

Annexe au certificat n° 17.68 délivré pour la famille de blocs-portes de marque ELIOT commercialisée sous la référence BB1 - classe BP 1

Liste des modèles couverts :

Référence commerciale du modèle	Certificat A2P / Année de certification	Descriptif portes	Equipements côté pivots	Huisseries	Gammes dimensionnelles	Serrures certifiées pour ce modèle :			
						Marque commerciale	Référence commerciale	N° certificat	C. (1)
NURBURAPIA-1	17.68 - 03 - 2017	Huisserie en tôle 25/10 Porte en tôle 25/10 Cadre et seuil soudés Seuil en tôle plate Anti-pinces intégrés porte et bâti Bouché bas de porte	4 paumelles 140 à billes	Huisserie Anti-pinces (AP)	Passage libre Largeur : de 500 à 1300 mm Hauteur : de 1820 à 3000 mm	VAK	5555 -----	7.203-01	1*
						PICARD	8555 ----	7.204-02	1*
						PICARD	0710	7.205-01	3*
						PICARD	0710 SIGNAL	7.205-02	3*
						PICARD	8957	7.227-01	3*
						PICARD	1800	7.235-01	1*
Options :									
Tirant									
Droite / Gauche									
Seuil tôle pliée, barre de transport									
Contre plaque soudée (côté serrure)									
Tôle 30/10									
Doigts anti-dégondage diamètre 16x3									
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 nouveau modèle									
Ouves de ventilation sauf 25/10 et 30/10, trou de ventilation									
Ferme porte toute marque									
Ouilleton									

C (1) = Classification de la serrure certifiée

Annexe au certificat A2P du 04 Décembre 2024

Annexe 1/12

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, électriques 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	Equipements côté pivots	Huisseries	Gammes dimensionnelles	Serrures certifiées pour ce modèle :		
						Marque commerciale	Référence commerciale	N° certificat
<p>2ème couleur époxy ral ou décor ton bois</p> <p>Entrée de boîte à lettre</p> <p>Gâche électrique pour serrure applique, tout modèle, toute marque, sans modification des jeux de serrure.</p> <p>L'utilisation de la gâche électrique seule ne permet pas de garantir les caractéristiques certifiées du bloc-porte.</p> <p>Contre plaque côté serrure</p> <p>Seconde contre plaque côté paumelle</p>								
NURBURHEM1A-1	17.68 - 04 - 2017	Huisserie en tôle 25/10 Porte en tôle 25/10 Cadre et seuil soudés Seuil en tôle plate Anti-pinces intégrés porte et bâti Bouché bas de porte	4 paumelles 140 à billes	Huisserie Anti-pinces entre mur (AP HEM)	Passage libre Largeur : de 500 à 1300 mm Hauteur : de 1850 à 3000 mm	Idem modèle (03) NURBURAP1A-1		
<p>Options :</p> <p>Tirant</p> <p>Droite / Gauche</p> <p>Seuil tôle pliée, barre de transport</p> <p>Contre plaque soudée (côté serrure)</p> <p>Tôle 30/10</p> <p>Doigts anti-dégondage diamètre 16x3</p> <p>Percé fraisé feuillure huisserie</p> <p>Trou de fixation diamètre 19 et 6,5 et bouchons</p> <p>Pattes à scellement 4+4 sur les côtés (+ 2 haut)</p> <p>Retour façade + 80 mm</p> <p>Retour haut de 80 à 1000 mm</p> <p>Imposte de 80 à 1500 mm</p> <p>Poignée aileron soudée nouveau modèle</p> <p>Ouies de ventilation sauf 25/10 et 30/10, trou de ventilation</p> <p>Ferme porte toute marque</p> <p>Ouilleton</p> <p>2ème couleur époxy ral ou décor ton bois</p> <p>Entrée de boîte à lettre</p> <p>Gâche électrique pour serrure applique, tout modèle, toute marque, sans modification des jeux de serrure.</p> <p>L'utilisation de la gâche électrique seule ne permet pas de garantir les caractéristiques certifiées du bloc-porte.</p>								

C (1)= Classification de la serrure certifiée

Annexe au certificat A2P du 04 Décembre 2024

Annexe 2/12

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, électriques 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	Equipements côté pivots	Huisseries	Gammes dimensionnelles	Serrures certifiées pour ce modèle :		
						Marque commerciale	Référence commerciale	N° certificat
ADELAIDEAP1A-1	17.68 - 05 - 2017	Huisserie en tôle 20/10 Porte en tôle 20/10 Cadre, seuil et contre plaque soudés Seuil en tôle plate Anti-pinces intégrés porte et bâti Bouché bas de porte Cornière en haut de porte Joint d'huissierie	4 paumelles 140 à billes	Huisseries Anti-pinces (AP)	Passage libre Largeur : de 500 à 1300 mm Hauteur : de 1820 à 3000 mm	Idem modèle (03) NURBURAP1A-1		
Options : Tirant Droite / Gauche Seuil tôle pliée, barre de transport Tôle 25/10 Tôle 30/10 Doigts anti-dégondage diamètre 16x3 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 nouveau modèle Ouies de ventilation sauf 25/10 et 30/10, trou de ventilation Ferme porte toute marque Ouilleton 2ème couleur époxy ral ou décor ton bois Entrée de boîte à lettre Gâche électrique pour serrure applique, tout modèle, toute marque, sans modification des jeux de serrure. L'utilisation de la gâche électrique seule ne permet pas de garantir les caractéristiques certifiées du bloc-porte. Seconde plaque côté paumelle.								
ADELAIDHEM1A-1	17.68 - 06 - 2017	Huisserie en tôle 20/10 Porte en tôle 20/10 Cadre, seuil et contre plaque soudés Seuil en tôle plate	4 paumelles 140 à billes	Huisserie Anti-pinces entre mur (AP HEM)	Passage libre Largeur : de 500 à 1300 mm Hauteur : de 1850 à 3000 mm	Idem modèle (03) NURBURAP1A-1		

C (1)= Classification de la serrure certifiée

Annexe au certificat A2P du 04 Décembre 2024

Annexe 3/12

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, électriques 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.

Référence commerciale du modèle	Certificat A2P / Année de certification	Descriptif portes	Equipements côté pivots	Huisseries	Gammes dimensionnelles	Serrures certifiées pour ce modèle :			
						Marque commerciale	Référence commerciale	N° certificat	C. (1)
		Anti-pinces intégrés porte et bâti Bouché bas de porte Cornière en haut de porte Joint d' huisserie.							
Options : Tirant Droite / Gauche Seuil tôle pliée, barre de transport Tôle 25/10 Tôle 30/10 Doigts anti-dégondage diamètre 16X3 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 nouveau modèle Ouies de ventilation sauf 25/10 et 30/10, trou de ventilation Ferme porte toute marque Oeilleton 2ème couleur époxy ral ou décor ton bois Entrée de boîte à lettre Gâche électrique pour serrure applique, tout modèle, toute marque, sans modification des jeux de serrure. L'utilisation de la gâche électrique seule ne permet pas de garantir les caractéristiques certifiées du bloc-porte.									
SPIELBERGAP1A-1	17.68 - 07 - 2017	Huisserie en tôle 20/10 Porte en tôle 20/10 Cadre, seuil et contre plaque soudés Seuil en tôle plate Anti-pinces intégrés porte et bâti 5 omégas par vantail Laine de roche U de renfort de gâche,	4 paumelles 140 à billes	Huisserie Anti-pinces (AP)	Passage libre Largeur : de 500 à 1300 mm Hauteur : de 1820 à 3000 mm	Idem modèle (03) NURBURAP1A-1			

C (1)= Classification de la serrure certifiée

Annexe au certificat A2P du 04 Décembre 2024

Annexe 4/12

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, électriques 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	Equipements côté pivots	Huisseries	Gammes dimensionnelles	Serrures certifiées pour ce modèle :			
						Marque commerciale	Référence commerciale	N° certificat	C. (1)
		soudé en 30/10 pour renforcer empennage version gâche incorporée Joint d' huisserie Bouché haut de porte							
Options : Tirant Droite / Gauche Seuil tôle pliée, barre de transport Tôle intermédiaire Tôle 25/10 Tôle 30/10 Doigts anti-dégondage diamètre 16x3 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 nouveau modèle Ouves de ventilation sauf 25/10 et 30/10, trou de ventilation Ferme porte toute marque Jet d'eau Ouilleton 2ème couleur époxy ral ou décor ton bois Entrée de boîte à lettre									
SPIELBERGHEM1A -1	17.68 - 08 - 2017	Huisserie en tôle 20/10 Porte en tôle 20/10 Cadre, seuil et contre plaque soudés Seuil en tôle plate Anti-pinces intégrés porte et bâti 5 omégas par vantail Laine de roche U de renfort de gâche,	4 paumelles 140 à billes	Huisserie Anti-pinces entre mur (AP HEM)	Passage libre Largeur : de 500 à 1300 mm Hauteur : de 1850 à 3000 mm	Idem modèle (03) NURBURAP1A-1			

C (1) = Classification de la serrure certifiée

Annexe au certificat A2P du 04 Décembre 2024

Annexe 5/12

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, électriques 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	Equipements côté pivots	Huisseries	Gammes dimensionnelles	Serrures certifiées pour ce modèle :			
						Marque commerciale	Référence commerciale	N° certificat	C. (1)
		soudé en 30/10 pour renforcer empennage version gâche incorporée Joint d'huissierie Bouché haut de porte							
Options : Tirant Droite / Gauche Seuil tôle pliée, barre de transport Tôle intermédiaire Tôle 25/10 Tôle 30/10 Doigts anti-dégondage diamètre 16x3 Percé fraisé feuillure huissierie 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 nouveau modèle Ouies de ventilation sauf 25/10 et 30/10, trou de ventilation Ferme porte toute marque Jet d'eau Oeilleton 2ème couleur époxy ral ou décor ton bois Entrée de boîte à lettre									
NURBURAP1A-2	17.68 - 09 - 2017	Huissierie en tôle 25/10 Portes en tôle 25/10 Cadre, seuil et plat de recouvrement plié central soudés Seuil en tôle plate Anti-pinces intégrés porte et bâti Bouchés bas de porte	8 paumelles 140 à billes	Huissierie Anti-pinces (AP)	Passage libre Largeur : de 700 à 2600 mm Hauteur : de 1820 à 3000 mm	VAK PICARD PICARD PICARD PICARD PICARD PICARD à répétition pour condamnation du semi-fixe	5555 ---- 8555 ---- 0710 SIGNAL 0710 8957 1800	7.203-01 7.204-02 7.205-02 7.205-01 7.227-01 7.235-01	1* 1* 3* 3* 3* 1*

C (1)= Classification de la serrure certifiée

Annexe au certificat A2P du 04 Décembre 2024

Annexe 6/12

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, électriques 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.

Référence commerciale du modèle	Certificat A2P / Année de certification	Descriptif portes	Equipements côté pivots	Huisseries	Gammes dimensionnelles	Serrures certifiées pour ce modèle :			C. (1)
						Marque commerciale	Référence commerciale	N° certificat	
Options : Tirant Droite / Gauche Seuil tôle pliée, barre de transport Tôle 30/10 Doigts anti dégivrage diamètre 16x3 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 nouveau modèle Ouies de ventilation sauf 25/10 et 30/10, trou de ventilation Ferme porte toute marque Oeilleton 2ème couleur époxy ral ou décor ton bois Entrée de boîte à lettre Gâche électrique pour serrure applique, tout modèle, toute marque, sans modification des jeux de serrure, L'utilisation de la gâche électrique seule ne permet pas de garantir les caractéristiques certifiées du bloc-porte.									
NURBURHEM1A-2	17.68 - 10 - 2017	Huisserie en tôle 25/10 Portes en tôle 25/10 Cadre, seuil et plat de recouvrement plié central soudés Seuil en tôle plate Anti-pinces intégrés porte et bâti Bouchés bas de porte	8 paumelles 140 à billes	Huisserie Anti-pinces entre mur (AP HEM)	Passage libre Largeur : de 700 à 2600 mm Hauteur : de 1850 à 3000 mm	Idem modèle (09) NURBURAP1A-2			
Options : Tirant Droite / Gauche Seuil tôle pliée, barre de transport Tôles 30/10 Doigts anti-dégivrage diamètre 16x3 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 04 Décembre 2024

Annexe 7/12

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, électriques 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	Equipements côté pivots	Huisseries	Gammes dimensionnelles	Serrures certifiées pour ce modèle :			C. (1)
						Marque commerciale	Référence commerciale	N° certificat	
<p>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 nouveau modèle Ouies de ventilation sauf 25/10 et 30/10, trou de ventilation Ferme porte toute marque Ouilleton 2ème couleur époxy ral ou décor ton bois Entrée de boîte à lettre</p> <p>Gâche électrique pour serrure applique, tout modèle, toute marque, sans modification des jeux de serrure. L'utilisation de la gâche électrique seule ne permet pas de garantir les caractéristiques certifiées du bloc-porte.</p>									
ADELAIDEAP1A-2	17.68 - 11 - 2017	Huisserie en tôle 20/10 Portes en tôle 20/10 Cadre, seuil et plat de recouvrement plié central soudés Seuil en tôle plate Anti-pinces intégrés porte et bâti Bouchés bas de porte Cornières haut de porte Joint d'huissierie Contre plaque côté paumelle	8 paumelles 140 à billes	Huisserie Anti-pinces (AP)	Passage libre Largeur : de 700 à 2600 mm Hauteur : de 1820 à 3000 mm	Idem modèle (09) NURBURAP1A-2 Répétition adaptée			
Options : Tirant Droite /Gauche Seuil tôle pliée, barre de transport Tôle 25/10 Tôle 30/10 Doigts anti-dégondage diamètre 16x3 Percé fraisé feuillure huisserie Pattes à scellement 4+4 sur les côtés (+ 2 haut) Retour façade + 80 mm									

C (1)= Classification de la serrure certifiée

Annexe au certificat A2P du 04 Décembre 2024

Annexe 8/12

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, électriques 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.

Référence commerciale du modèle	Certificat A2P / Année de certification	Descriptif portes	Equipements côté pivots	Huisseries	Gammes dimensionnelles	Serrures certifiées pour ce modèle :		
						Marque commerciale	Référence commerciale	N° certificat
Retour haut de 80 à 1000 mm Imposte de 80 à 1500 mm Poignée aileron soudée nouveau modèle Ouies de ventilation sauf 25/10 et 30/10, trou de ventilation Ferme porte toute marque Ouilleton 2ème couleur époxy ral ou décor ton bois Entrée de boîte à lettre Gâche électrique pour serrure applique, tout modèle, toute marque, sans modification des jeux de serrure. L'utilisation de la gâche électrique seule ne permet pas de garantir les caractéristiques certifiées du bloc-porte								
ADELAIDHEM1A-2	17.68 - 12 - 2017	Huisserie en tôle 20/10 Portes en tôle 20/10 Cadre, seuil et plat de recouvrement plié central soudés Seuil en tôle plate Anti-pinces intégrés porte et bâti Bouchés bas de porte Cornières haut de porte Joint d'hubrisserie	8 paumelles 140 à billes	Huisserie Anti-pinces entre mur (AP HEM)	Passage libre Largeur : de 700 à 2600 mm Hauteur : de 1850 à 3000 mm	Idem modèle (09) NURBURAP1A-2 Répétition adaptée		
Options : Tirant Droite / Gauche Seuil tôle pliée, barre de transport Tôle 25/10 Tôle 30/10 Doigts anti-dégondage diamètre 16x3 Percé fraisé feuillure hubrisserie 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 nouveau modèle Ouies de ventilation sauf 25/10 et 30/10, trou de ventilation								

C (1)= Classification de la serrure certifiée

Annexe au certificat A2P du 04 Décembre 2024

Annexe 9/12

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, électriques 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'hubrisserie 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	Equipements côté pivots	Huisseries	Gammes dimensionnelles	Serrures certifiées pour ce modèle :		
						Marque commerciale	Référence commerciale	N° certificat
Ferme porte toute marque Oeilleton 2ème couleur époxy ral ou décor ton bois Entrée de boîte à lettre Gâche électrique pour serrure applique, tout modèle, toute marque, sans modification des jeux de serrure. L'utilisation de la gâche électrique seule ne permet pas de garantir les caractéristiques certifiées du bloc-porte.								
SPIELBERGAP1A-2	17.68 - 13 - 2017	Huisserie en tôle 20/10 Portes en tôle 20/10 Cadre, seuil et plat de recouvrement plié central soudés Seuil en tôle plate Anti-pinces intégrés porte et bâti 5 omégas par vantail Laine de roche Joint d'huissierie Bouché haut de porte	8 paumelles 140 à billes	Huisserie Anti-pinces (AP)	Passage libre Largeur : de 700 à 2600 mm Hauteur : de 1820 à 3000 mm	Idem modèle (09) NURBURAP1A-2 Répétition adaptée		
Options : Tirant Droite / Gauche Seuil tôle pliée, barre de transport Tôle intermédiaire Tôle 25/10 Tôle 30/10 Doigts anti-dégondage diamètre 16x3 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 nouveau modèle Oues de ventilation sauf 25/10 et 30/10, trou de ventilation Ferme porte toute marque Jet d'eau Oeilleton								

C (1)= Classification de la serrure certifiée

Annexe au certificat A2P du 04 Décembre 2024

Annexe 10/12

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, électriques 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.

Référence commerciale du modèle	Certificat A2P / Année de certification	Descriptif portes	Equipements côté pivots	Huisseries	Gammes dimensionnelles	Serrures certifiées pour ce modèle :		
						Marque commerciale	Référence commerciale	N° certificat
2ème couleur époxy ral ou décor ton bois Entrée de boîte à lettre								
SPIELBERGHEM1A -2	17.68 - 14 - 2017	Huisserie en tôle 20/10 Portes en tôle 20/10 Cadre, seuil et plat de recouvrement plié central soudés Seuil en tôle plate Anti-pinces intégrés porte et bâti 5 omégas par vantail Laine de roche Joint d'huissierie Bouché haut de porte	8 paumelles 140 à billes	Huisserie Anti-pinces entre mur (AP HEM)	Passage libre Largeur : de 700 à 2600 mm Hauteur : de 1850 à 3000 mm	Idem modèle (09) NURBURAP1A-2		
Options : Tirant Droite / Gauche Seuil tôle pliée, barre de transport Tôle intermédiaire Tôle 25/10 Tôle 30/10 Doigts anti-dégondage diamètre 16x3 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 nouveau modèle Ouis de ventilation sauf 25/10 et 30/10, trou de ventilation Ferme porte toute marque Jet d'eau Oeilleton 2ème couleur époxy ral ou décor ton bois								

C (1)= Classification de la serrure certifiée

Annexe au certificat A2P du 04 Décembre 2024

Annexe 11/12

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, électriques 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.

Référence commerciale du modèle	Certificat A2P / Année de certification	Descriptif portes	Equipements côté pivots	Huisseries	Gammes dimensionnelles	<u>Serrures certifiées pour ce modèle :</u>			
						Marque commerciale	Référence commerciale	N° certificat	C. (1)
Entrée de boîte à lettre									

C (1) = Classification de la serrure certifiée

Annexe au certificat A2P du 04 Décembre 2024

Annexe 12/12

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, électriques 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.