



BLOCS-PORTES HABITAT

Annexe au certificat n° 2797.64-1 délivré pour la famille de blocs-portes de marque FICHET commercialisée sous la référence FORSTYL + - 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)
FORSTYL + S	2797.64-1 - 01 - 2020	Bloc-porte 1 vantail	3 paumelles et 3 pions anti-dégondage	Bâti + pré-bâti 2ème monte - Bâti + pré-bâti doublage - Bâti + pré-bâti tubulaire - Bâti + pré-bâti tableau	Dimensions hors tout Hauteur : de 1925 à 2275 mm Largeur : de 700 à 1000 mm	FICHET VACHETTE	ALICEA S M 5090 F1 A50-K	4.327.61-02 9.105-09	1* 1*
Options : - Chatière - Vitrage - Boîte aux lettres									
FORSTYL + HIS	2797.64-1 - 02 - 2020	Bloc-porte 1 vantail	Identique au modèle 1	Identique au modèle 1	Identique au modèle 1	Identique au modèle 1			
Options : Identique au modèle 1									

C (1) = Classification de la serrure certifiée

Annexe au certificat A2P du 29 Juin 2021

Annexe 1/2

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)
FORSTYL + SL	2797.64-1 - 03 - 2020	Bloc-porte 1 vantail avec tierce fixe	Identique au modèle 1	Identique au modèle 1	Identique au modèle 1 + Tierce fixe Hauteur 1925 à 2275 mm x Largeur 958 à 1608 mm Tierce vitrage intégral : 620 x 2260 max		Identique au modèle 1		
Options : Identique au modèle 1									
FORSTYL + S2L	2797.64-1 - 04 - 2020	Bloc-porte 1 vantail avec double tierce fixe	Identique au modèle 1	Identique au modèle 1	Identique au modèle 1 + Double Tierce fixe Hauteur 1925 à 2275 mm x Largeur 958 à 1608 mm Tierce vitrage intégral : 620 x 2260 max		Identique au modèle 1		
Options : Identique au modèle 1									
FORSTYL + SI	2797.64-1 - 05 - 2020	Bloc-porte 1 vantail avec tierce fixe et imposte	Identique au modèle 1	Identique au modèle 1	Identique au modèle 1 + Tierce fixe Hauteur 1925 à 2275 mm x Largeur 958 à 1608 mm Imposte totalement pleine ou vitrée Hauteur 2148 à 2798 mm Largeur : identique au vantail		Identique au modèle 1		
Options : Identique au modèle 1									

C (1)= Classification de la serrure certifiée

Annexe au certificat A2P du 29 Juin 2021

Annexe 2/2

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.