



## BLOCS-PORTES HABITAT

Annexe au certificat n° 30.97.64-1 délivré pour la famille de blocs-portes de marque HERACLES commercialisée sous la référence MOLENA - 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)
MOLENA BP	30.97.64-1 - 02 - 2017	Bloc-porte 1 vantail Pouvant être monté sur bâti rénovation et sur bâti tubulaire	4 paumelles soudées et 3 anti-dégondage	Bâti rénovation sur huisserie existante. Bâti rénovation renforcé avec gâches réglables ou non sur huisserie existante Bâti tubulaire pour pose tunnel Bâti tubulaire avec gâches réglables pour pose tunnel	Hauteur de 1800 mm à 2400 mm Largeur de 500 mm à 1140 mm	BRICARD	8161A1CCDD	1.269-03	1*
						BRICARD	8161A3CCDD	1.269-01	1*
						BRICARD	8161A4CCDD	1.269-05	1*
						BRICARD	8161A8CCDD	1.269-06	1*
						HERACLES	TF 3100	30.316.61-01	1*
						HERACLES	TF 5100	30.316.61-02	1*
<b>Options :</b> Judas optique Barre de seuil Ferme porte									

C (1) = Classification de la serrure certifiée

Annexe au certificat A2P du 17/02/2020

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.

MOLENA BP- Bi-ton	30.97.64-1 - 03 - 2017	Bloc-porte 1 vantail 2 couleurs Pouvant être monté sur bâti rénovation et sur bâti tubulaire	Identiques au modèle 1	Identiques au modèle 1	Hauteur de 1800 mm à 2400 mm Largeur de 500 mm à 1140 mm	Identiques au modèle 1
<b>Options :</b> Judas optique Barre de seuil Ferme porte Ventilation						

*C (I)= Classification de la serrure certifiée*

*Annexe au certificat A2P du 17/02/2020*

*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'hubriserie 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.