

DECLARATION DES PERFORMANCES (DOP) **DECLARATION OF PERFORMANCES**

N°: FR-SM-DOP-003

1. Identification du produit (Ref, Famille etc..)
Unique identification code of the product-type:

SERRURES PMR SIMPLES A MORTAISER VERTICALES DE 150 série 912

- 2 Type de lot , N° série ou autre identification du produit Fabriqué comme demandé dans l'article 11(4) de la CPR
Type, batch or serial number or any other element allowing identification of the construction product as required under Article 11(4) of the CPR:

- **Bec de cane seul : 912631 / 912731**
- **Bec de cane à condamnation: 912751 / 912851**
- **Pêne dormant, Demi- tour et Cyl Europe : 912131 / 912741**
-

3. Utilisation du produit conformément à la spécification technique applicable, tel que prévu par le fabricant:
Intended use or uses of the construction product, in accordance with the applicable harmonized technical specification, as foreseen by the manufacturer:
Pour portes coupe-feu et/ou pare-fumée suivant certification EN12209 :2003 + AC : 2005

4. Nom déposé ou Marque déposée et l'adresse du Fabricant
Name, registered trade name or registered trade mark and contact address of the manufacturer as required under Article 11(5):

BRICARD
Zone d'activités du Vimeu industriel
80210 FEUQUIERES EN VIMEU

5. Le cas échéant, le nom et l'adresse du Fabricant du produit comme spécifié à l'article 12 (2):
Where applicable, name and contact address of the authorized representative whose mandate covers the tasks specified in Article 12(2):

NA

6. Concept d'évaluation et vérification de la constance des performances du produit comme indiqué dans la CPR
System or systems of assessment and verification of constancy of performance of the construction product as set out in CPR, Annex V:

Référentiel CE040 système 1

7. La déclaration de performance relative au produit est couverte par la **Norme EN12209 :2003 + AC : 2005**

In case of the declaration of performance concerning a construction product covered by a harmonized standard:

« AFNOR Certification n° 0333 a réalisé :

- 1)La détermination du produit type sur la base d'essais de type (y compris l'échantillonnage)**
- 2)Une inspection initiale de l'établissement de fabrication et du contrôle de la production en usine**
- 3)Une surveillance, une évaluation et une appréciation permanente du contrôle de la production en usine**

Selon le système 1.

A délivré l'appréciation de laboratoire n°EFR-14-001282

8. Evaluation technique européenne
European Technical Assessment:

N/A

9. **Déclaration des performances suivant la norme EN 12209 :2003/AC :2005**
 Declared performance

GENERALITES
 GENERALITIES

<u>CARACTERISTIQUES ESSENTIELLES</u> Essential characteristics	<u>PERFORMANCES</u> Performances	<u>Spécifications techniques harmonisées</u>
5.1.2 Effort de rappel du pêne demi-tour 5.1.2 Re-latching force of latch bolt	≥ 2.5N	EN12209 :2003+AC2005)
5.1.1 Substances dangereuses 5.1.1 Dangerous substances	Les matériaux ne contiennent ni de dégagement de substances dangereuses dépassant les niveaux maximum précisés dans les normes européennes existantes de matériaux et dans toute réglementation nationale <i>The materials in this product do not contain or release any dangerous substances in excess of the maximum levels specified in existing European material standards or any National regulations</i>	

CLASSIFICATION
 GENERALITIES **3H410D- - - -**

<u>CARACTERISTIQUES ESSENTIELLES</u> Essential characteristics	<u>PERFORMANCES</u> Performances	<u>Spécifications techniques harmonisées</u>
1er digit 5.2.1 Résistance à une charge latérale sur le pêne ½ tour 5.2.1 Resistance to a lateral effort on the latch bolt	Grade : 3 = 3kN	EN12209 :2003+AC2005)
2eme digit 5.3.1 Endurance du mécanisme de la fonction demi-tour 5.3.1 Durability of the mechanism on the latch bolt function	Grade : H = 200 000 cycles avec charge de 10N su le pêne demi-tour	
3eme digit 5.4.2 Masse de la porte et effort de fermeture 5.4.2 Mass of the door and closing force	Grade : 4 = 100kg masse porte avec une force de fermeture de 25N.	
4eme digit 5.5 Aptitude pour une utilisation sur des portes coupe- feu et/ou pare-fumées 5.5 Ability for use on fire doors and / or smoke control	Grade 1 Apte à une utilisation sur des portes de compartimentation du feu/fumée	

10. La performance du produit identifié aux points 1 et 2 est conforme à la performance déclarée au point 9
 Digits 2 ; 3 et 4 sont liés à la Certification CE
The performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point 9.

Cette déclaration de performance est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.

Signé pour et au nom du fabricant:

This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4.
 Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Nom : SERRAZ Fabien

**BRICARD ALLEGION
 FEUQUIERES en VIMEU**

Date : 08/06//2021

Signature
 Fabien SERRAZ
 Représentant Légal BRICARD ALLEGION

