

Déclaration de performance

Declaration of Performance

ASSA ABLOY

N°: DoP 142

1. Code d'identification du type de produit :

ID code of the product type:

Marque commerciale

Commercial brand

2. Référence du produit

Type number

3. Usage prévu

Intended use

4. Fabricant

Manufacturer

6. Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances

AVCP

7. Organisme notifié:

Notified body:

Certificat de constance des performance de produits

Certificate of constancy of performance for products

Bloc-porte simple vantail résistant au feu pour usage extérieur - SECUDOOR EVO HiS

Fire resistant single leaf doors for External external use - SECUDOOR EVO HiS

ABLOY

SECUDOOR EVO HiS

**Compartmentage du feu et/ou étanchéité aux fumées
Usages Spécifiques déclarés**

Fire and/or smoke compartmentation - Specific declared uses

ASSA ABLOY France

107 avenue Marx Dormoy

92120 Montrouge - France

- Système 1 pour un usage de compartimentage feu et/ou fumées,

- Système 3 pour les autres usages spécifique déclarés ou soumis à des exigences spécifiques.

- System 1 for use fire and/or smoke compartmentation ,

- System 3 for other specific uses declared or subject to specific requirements.

EFECTIS n° 1812

1812-CPR-1800

8.1 Performances déclarées

Classification selon: EN 14351-1:2006+A2:2016

Declared performances

Caractéristiques essentielles <i>Essential characteristics</i>	Performances	Spécifications techniques harmonisées <i>Harmonised technical specifications</i>
4.5 Étanchéité à l'eau <i>Waterherhtightness protected</i>	Classe E*1B <i>Class E*1B</i>	EN 14351-1:2006+A2:2016
4.6 Substances dangereuses <i>Dangerous substances</i>	Les matériaux ne contiennent ni ne dégagent 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>	
4.2 Résistance au vent <i>Resistance to wind load</i>	NPD <i>NPD</i>	
4.7 Resistace au choc (porte vitrée uniquement) <i>Impact resistance (glass-door only)</i>	NPD	
4.8 Capacité de résistance des dispositifs de sécurité <i>Load-brearing capacity of safty devices</i>	NPD	
4.9 Hauteur et Largeur <i>height and width</i>	H:1749-2332 L:583-1166 <i>H:1749-2332 W:583-1166</i>	
4.10 Aptitude au déblocage <i>Ability to unlock</i>	non <i>Non</i>	
4.11 Performance acoustique <i>Acoustic performance</i>	NPD NPD	
4.12 Transmission Thermique <i>Thermal transmittance</i>	NPD NPD	
4.14 Permabilité à l'air <i>Air permeability</i>	NPD NPD	

Comments:

0

9. La performance du produit identifié ci-dessus est conforme aux performances déclarées. La présente déclaration de performances est établie, selon la réglementation européenne (EU) No 305/2011, sous la seule responsabilité de ASSA ABLOY France

The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performances. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of ASSA ABLOY France

Pour le représentant légal et par délégation



Le 22/12/2020

à Oust-Marest

Jean-Marc BROYER
France Certification Manager

ASSA ABLOY France
107 avenue Marx Dormoy
92120 Montrouge - France
+ 33 (0)1 41 28 91 00
www.assaabloy.fr

ASSA ABLOY is the global leader
in door opening solutions,
dedicated to satisfying end-user
for security, safety and
convenience.
www.assaabloy.com