

Déclaration de performance

Declaration of Performance

ASSA ABLOY



N°: DoP 92

1. Code d'identification du type de produit :

ID code of the product type:

Marque commerciale

Commercial brand

Serrure monopoint mécanique série D350

Mechanically operated lock Range D350

VACHETTE

2. Référence du produit

Type number

D351 X 50 ; D351 V 50

D352 X 50 ; D352 V 50

D353 X 50 ; D353 V 50

D355 X 50 ; D355 V 50

3. Usage prévu

Intended use

Sur portes de compartimentation feu/fumée

One fire and/or smoke control doors

4. Fabricant

Manufacturer

ASSA ABLOY France

533 à 541 avenue Général de Gaulle

92140 Clamart - France

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

AVCP

Système 1

6. Organisme notifié:

Notified body:

Certificat de constance des performance de produits

Certificate of constancy of performance for products

AFNOR Certification n° 0333

0333-CPR-220011

7. Performances déclarées

Declared performances

Classification selon: **EN 12209:2003 + AC:2005**

Modèles : D351

3	S	8	1	0	C	3	H	D	2	0
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Modèles : D352

3	S	8	1	0	C	-	H	0	2	0
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Modèles : D353

3	S	8	1	0	C	3	H	G	2	0
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Modèles : D355

3	S	8	1	0	C	3	H	A	2	0
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Caractéristiques essentielles <i>Essential characteristics</i>	Performances	Spécifications techniques harmonisées <i>Harmonised technical specifications</i>
Capacité de fermeture automatique <i>Self-closing ability</i> 5.4.2 Effort de fermeture <i>Closing force</i> 5.1.2 Effort de rappel du pêne demi-tour <i>Return force of latch bolt</i>	Grade 8: $\leq 15\text{ N}$, masse porte $\leq 200\text{ kg}$ Grade 8: $\leq 15\text{ N}$, door mass $\leq 200\text{ kg}$ $\geq 2,5\text{ N}$	EN 12209:2003 + AC:2005
Endurance de la fermeture automatique <i>Durability of self-closing action</i> 5.3.1 Endurance du mécanisme de la fonction demi-tour <i>Durability of latch action</i>	Grade S : 200 000 cycles d'essai ; 50 N de charge sur le pêne demi-tour. 200 000 test cycles with 50 N load on the latch bolt	
Capacité de maintenir une porte en position fermée et de pas contribuer à la propagation d'un incendie <i>Ability to maintain door in closed position and not contribute to the spread of fire</i> 5.2.1 Résistance à une charge latéral sur le pêne demi-tour <i>Resistance to a lateral load on the latch bolt</i> 5.5 Aptitude pour une utilisation sur des portes coupe-feu et/ou pare-fumées <i>Suitability for use on fire/smoke doors</i>	Grade 3 : 3 kN Grade 1: Apte à une utilisation sur les blocs-portes coupe-feu et/ou pare-fumées <i>Suitable for use on fire/smoke resisting doorset assemblies</i>	
5.1.1 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>	

8. 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 01/07/2019

à Sainte Savine

Jean-Marc BROYER
France Certification Manager

ASSA ABLOY France

533 à 541 avenue Général de Gaulle
92140 Clamart - 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