

Déclaration de performance

ASSA ABLOY

Declaration of Performance

N°: DoP 21

1. Code d'identification du type de produit :
ID code of the product type:

Selecteur de vantail

Door coordinator device

Marque commerciale
Commercial brand

ASSA ABLOY

2. Référence du produit
Type number

- 970C

- L980

3. Usage prévu
Intended use

Pour des itinéraires d'évacuation et applications de cloisonnement anti-feu ou anti-fumées.

For escape routes and applications on fire/smoke door assemblies.

4. Fabricant
Manufacturer

**ASSA ABLOY France
106 avenue Marx Dormoy
92120 Montrouge - 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-220001

7. Performances déclarées
Declared performances

Classification selon: **EN 1158:1997+A1:2002+AC:2006**

3	5	7/3	1	1	3
---	---	-----	---	---	---

Caractéristiques essentielles <i>Essential characteristics</i>	Performances	Spécifications techniques harmonisées <i>Harmonised technical specifications</i>
<p>Fermeture Automatique <i>Self-closing</i></p> <p>5.1.2 Informations sur les produits et conception <i>Product information and design</i></p> <p>5.1.3 Informations sur les produits et conception <i>Product information and design</i></p> <p>5.2.2 Resistance à la surcharge <i>Closing overload performance</i></p> <p>5.2.3 Performance en cas de manipulation <i>Manipulation performance</i></p> <p>5.2.4 Résistance en position d'attente <i>Resistance of waiting position</i></p> <p>5.2.6 Dommages <i>Damage</i></p> <p>5.2.8 Aptitude à équiper portes résistant au feu / fumée <i>Fire/smoke door suitability</i></p> <p>Endurance de la fermeture automatique <i>Durability of self-closing</i></p> <p>5.2.5 Endurance <i>Durability</i></p> <p>5.2.7.1, 5.2.7.2 Résistance à la corrosion <i>Corrosion resistance</i></p>	<p>Produit fourni avec tous les éléments nécessaires à son bon fonctionnement <i>The device has been supplied with all parts necessary for its correct operation</i></p> <p>Coordination correcte des vantaux, à tout angle d'ouverture, éventuellement avec un levier d'entraînement <i>Correct coordination of the door leaves from any opening angle, eventually with the use of a carry bar</i></p> <p>Force du dispositif : de 3 à 7 <i>Device Closing Force : from 3 to 7</i></p> <p>En cas de mauvaise séquence, l'ouverture du vantail prioritaire jusqu'à 40° rétablit le bon fonctionnement <i>With the leaves closed in the wrong sequence, the operation of the active leaf to a maximum of 40° restores the correct coordination operation</i></p> <p>En cas de moment de fermeture de 50Nm dans la position d'attente minimale, le produit permet une fermeture correcte. <i>After the active leaf has been subjected to a closing moment of 50 Nm at the minimum waiting position, the device enables the door leaves to close in the correct sequence</i></p> <p>Aucun dommage constaté pendant le programme d'essais <i>None throughout the test</i></p> <p>Grade 1: apte à équiper des portes résistantes au feu/fumées <i>Grade 1: suitable for use on fire/smoke doorsets</i></p> <p>Grade 5 : 50 000 cycles de test.</p> <p>Grade 3 : haute résistance (96 heures) <i>High resistance (96 hours)</i></p>	<p style="text-align: center;">EN 1158:1997+A1:2002+AC:2006</p>

ZA.3 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 <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>	EN 1158:1997+A1:2002
---	--	----------------------

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
For the legal representative and by delegation



Le 27/02/2023

à Sainte Savine

Jean-Marc BROYER
France Certification Manager

ASSA ABLOY France
106 avenue Marx Dormoy
92120 Montrouge - France
+ 33 (0)1 39 46 22 33
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