

DECLARATION DE PERFORMANCE

DECLARATION OF PERFORMANCE

N° : DoP 001

- | | | |
|----|--|---|
| 1- | Code d'identification du type de produit :
<i>ID code of the product type :</i> | Serrure monopoint mécanique
<i>Mechanically operated lock</i> |
| 2- | Référence du produit
<i>Type number</i> | 667 CF – 670 CF – 665 CF – 672 CF |
| 3- | Usage prévu
<i>Intended use</i> | Sur portes de compartimentation feu/fumée
<i>On fire and/or smoke control doors</i> |
| 4- | Fabricant
<i>Manufacturer</i> | DOM Métalux
47 bis, Rue Jeanne d'Arc
52115 SAINT-DIZIER |
| 5- | Système d'évaluation et de vérification
De la constance des performances
<i>AVCP</i> | Système 1 |
| 6- | Organisme notifié :
<i>Notified body</i> | AFNOR Certification 0333 |
| | Certificat
<i>CE Certificate</i> | 0333-CPR-610012 émis le 09/01/2014 |
| 7- | Performances déclarées
<i>Declared performances</i> | |

Classification selon EN 12209 : 2003

-	L	4	1	-	-	-	-	-	-	-
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Carctéristiques essentielles <i>Essential characteristics</i>	Performance	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 4 : $\leq 25N$, masse de la porte ≥ 100 Kg <i>Grade 4 : $\leq 25N$, door masse ≥ 100 Kg</i> $\leq 2,5$ 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 L : 100000 cycles testés avec 25 N de charge sur le pêne 1/2 tour <i>100000 test cycles with 25 N load on the latch bolt</i>	
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> 5.5 Aptitude pour une utilisation sur des portes coupe-feu et/ou pare-fumées <i>Suitability for use on fire/smoke doors</i>	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 constrain or release any dangerous substances in excess of the maximum levels specified in existing European material standards or any national regulations</i>	

8- Les performances des produits identifiés aux point 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 7.

La présente déclaration de performances est établie sous la seule responsabilité de DOM Métalux.

The performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point 7.

The declaration of performance is issued under the sole responsibility of DOM Métalux.

Fait le 09 Janvier 2014

Richard OLIGER
 Directeur General