



## DICHIARAZIONE di PRESTAZIONE

*DÉCLARATION des PERFORMANCES/DECLARATION of PERFORMANCE*

(ai sensi del CPR –Regolamento Prodotti da Costruzione UE 305/2011)/(selon le Règlement Produits de Construction – RPC UE 305/2011)/(according to the Construction Products Regulation (EU) 305/2011)

DoP n. 240018

1. Codice di identificazione unico del prodotto tipo/*Code d'identification unique du produit type/Unique identification code of the product-type:*

**MANIGLIONE ANTIPANICO mod. JUVARRA/ fermeture anti-panique JUVARRA/ panic exit device JUVARRA**

2. Numero di tipo ai sensi dell'articolo 11, § 4/*Numéro de type, de lot ou de série ou tout autre élément permettant l'identification du produit de construction, conformément à l'article 11, paragraphe 4/ Type, batch or serial number or any other element allowing identification of the construction product as required pursuant to Article 11(4):*

**6010.1/1200, 6010.2/1200, 6010.3/1200**

(access: **6010.701, 6010.702, 6010.703, 6010.830, 6010.720, 6010.721, 6010.730, 6010.735L, 6010.735R, 6010.740, 6010.842, 6010.B/860, 6010.B/1200, 6010.B/1500, 6010.820, 6010.821, 6010.800, 6010.801, 6010.805, 6010.811, 6010.812**)

3. Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante: / *Usage ou usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable comme prévu par le fabricant / Intended use or uses of the construction product, in accordance with the applicable harmonised technical specification, as foreseen by the manufacturer:*

**dispositivo antipanico per porte su vie di esodo/fermeture anti-panique pour portes situées sur les voies d'évacuation /panic exit device for use on escape route doors**

4. Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'articolo 11, § 5/ *Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11, paragraphe 5/ Name, registered trade name or registered trade mark and contact address of the manufacturer as required pursuant to Article 11(5):*

5. Se opportuno, nome e indirizzo del mandatario il cui mandato copre i compiti cui all'articolo 12, paragrafo 2 / *Le cas échéant, nom et adresse de contact du mandataire dont le mandat couvre les tâches visées à l'article 12, paragraphe 2/ Where applicable, name and contact address of the authorised representative whose mandate covers the tasks specified in Article 12(2):*

N/A

6. Sistema di valutazione/ *Le ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction, conformément à l'annexe V/ System or systems of assessment and verification of constancy of performance of the construction product as set out in Annex V:*

#### **Sistema 1/Systeme 1/System 1**

7. Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione che rientra nell'ambito di applicazione di una norma armonizzata,

##### **AFNOR CERTIFICATION n° 0333**

-ha effettuato la determinazione del prodotto tipo (campionamento), ispezione iniziale dello stabilimento e controllo del Piano di Controllo della Produzione, visite di sorveglianza, valutazione e verifica del controllo della produzione in fabbrica secondo il sistema 1

-ha rilasciato il certificato di Conformità **0333-CPR-240018**

*Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée:*

##### **AFNOR CERTIFICATION n° 0333**

*- a réalisé la détermination du produit type sur la base d'essais de type (y compris l'échantillonnage), une inspection initiale de l'établissement de fabrication et du contrôle de la production en usine, une surveillance, une évaluation et une appréciation permanentes du contrôle de la production en usine selon le système 1.*

*- a délivré le certificat de constance des performances n° 0333-CPR-240018.*

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

##### **AFNOR CERTIFICATION n° 0333**

*- performed determination of the product type on the basis of type testing (including sampling), initial inspection of the manufacturing plant and of factory production control, continuous surveillance, assessment and evaluation of factory production control under system 1.*

*- issued certificate of constancy of performance n° 0333-CPR-240018*

8. Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione per il quale è stata rilasciata una valutazione tecnica europea / *Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction pour lequel une évaluation technique européenne a été délivrée/ In case of the declaration of performance concerning a construction product for which a European Technical Assessment has been issued:* N/A

**9. Prestazioni dichiarate/ Performances déclarées/declared performances:**

| Caratteristiche essenziali/Caractéristiques essentielles/Essential characteristics                                 | Prestazioni/Performance  | Specifica tecnica armonizzata/Specification technique harmonisée/Harmonised technical specification |
|--|--|---|
| Capacità di apertura/Capacité au déverrouillage/Ability to release   |  |   |
| funzione di apertura/capacité au déverrouillage/release function   | ≤1 s   | § 4.1.2 della normativa   |
| montaggio del dispositivo per le uscite antipanico/montage de la fermeture anti-panique/panic exit device mounting | sul lato interno della porta/sur la face intérieure de la porte/on the inside face of the door   | § 4.1.3 della normativa   |
| spigoli ed angoli esposti/arêtes vives et angles exposés/exposed edges and comers                                  | ≥0,5 mm  | § 4.1.5 della normativa   |
| porta a due ante/bloc porte a deuxvantaux/double doorset   | applicabile a porta a due ante/apté a un montage sur bloc porte a deuxvantaux/suitable for double dooset   | § 4.1.7 della normativa   |
| installazione della barra/installation de la barre/bar installation  | Z < 150 mm   | § 4.1.9 della normativa   |
| lunghezza della barra/longueur de la barre/bar length  | ≥ 60%  | § 4.1.10 della normativa  |
| sporgenza della barra/projection de la barre/bar end   | <100 mm  | § 4.1.11 della normativa  |
| terminale della barra/extrémité de la barre/bar end  | la barra non sporge dai supporti laterali/la barre ne dépasse pas de ses supports/the operating bar does not protrude beyond either of the end supports brackets   | § 4.1.12 della normativa  |
| superficie della barra di azionamento/face manoeuvrante de la barre/operating bar face                             | ≥ 18 mm  | § 4.1.13 della normativa  |
| barra di prova/tige d'essai/test rod   | in nessun caso il calibro di prova rimane bloccato/en aucun cas la tige d'essai ne reste bloqué/the device does not trap the test rod in any position of the operating bar   | § 4.1.14 della normativa  |
| spazio libero rispetto alla superficie della porta/espace avec la face de la porte/door face gap                   | R ≥ 25 mm  | § 4.1.15 della normativa  |
| spazio libero accessibile/espace accessible/accessible gap   | >20mm  | § 4.1.16 della normativa  |
| movimento libero della porta/libre mouvement de la porte/door free movement  | nessun elemento impedisce la rotazione della porta quando sganciata/aucun élément n'empêche le libre mouvement de la porte quand elle est déverrouillée/no element impedes the free movement of the door once it is released | § 4.1.17 della normativa  |
| elemento di chiusura verticale superiore/tringles verticales/top vertical bolt keepers                             | la manovra dello scatto inferiore non sblocca lo scatto superiore/la manipulation du pêne inférieur ne débloque pas le pêne supérieur/the movement of bottom keeper does not unlock the top one                              | § 4.1.18 della normativa  |
| controbocchette/gâches/keepers   | forniscono adeguata protezione/protègent la porte lors de son ouverture et fermeture/protect the door frame from the damage from door opening/closing  | § 4.1.20 della normativa  |
| dimensioni delle controbocchette/dimensions des gâches/keepers dimensions  | H ≤ 15mm; M ≤ 45°; P ≤ 3 mm  | § 4.1.21 della normativa  |
| massa e dimensioni della porta/masses et dimension de la porte/door mass and dimensions                            | grado 7 - fino a 300kg, H 3100mm L 1500mm/grade 7 - Jusqu'à 300kg, H 3100mm L 1500mm /grade 7 up to 300kg, H 3100mm W 1500mm   | § 4.1.23 della normativa  |
| dispositivo di accesso dall'esterno/organe extérieur de manoeuvre/outside access device                            | non interferisce con l'apertura dall'interno/ne rend pas la fermeture inopérable de l'intérieur/it does not render the panic device inoperable from the inside   | § 4.1.24 della normativa  |
| forze di azionamento/forces d'ouverture/release forces   | ≤80N non sottoposta a pressione; ≤220N se sottoposta a pressione/≤80N sans charge; ≤220N sous charge/≤80N with the door unloaded; ≤220N with the door loaded   | § 4.2.2 della normativa   |
| requisito di sicurezza per i beni/exigence de sécurité des biens/security requirement                              | grado 2/grade 2  | § 4.2.7 della normativa   |

EN 1125:2008

| Caratteristiche essenziali/Caractéristiques essentielles/Essential characteristics  | Prestazioni/Performance   | Specifica tecnica armonizzata/Specification technique harmonisée/Harmonised technical specification |
|---|---|---|
| Durabilità della capacità di apertura (per porte chiuse a chiave sulle vie di esodo)/endurance of the capacity au déverrouillage (pour les portes verrouillées situées sur les voies d'évacuation)/durability of ability to release (for locked doors on escape routes)   |   |   |
| resistenza alla corrosione/résistance à la corrosion/corrosion resistance   | grado 4: 240H/grade 4: 240H/grade 4: 240H   | § 4.1.4 e 4.2.9 della normativa   |
| intervallo di temperatura/gamme de température/temperature range  | adatto ad un utilizzo tra -10°C e +60°C/adapté à une utilisation entre -10°C et +60°C/suitable from -10° to +60°C   | § 4.1.6 della normativa   |
| copertura per aste verticali/capot des tringles verticales/covers for vertical rods   | NPD   | § 4.1.19; 4.2.6 della normativa   |
| lubrificazione/lubrification/lubrication  | ogni 20.000 cicli/20.000cycles  | § 4.1.22 della normativa  |
| forza di riaggancio/force de réengagement/re-engagement force   | ≤50N  | § 4.2.3 della normativa   |
| durabilità/endurance/durability   | grado 7: 200.000 cicli/grade 7: 200.000cycles   | § 4.2.4 della normativa   |
| resistenza all'utilizzo improprio barra orizzontale/résistance à la surcharge - Barre horizontale/abuse resistance - Horizontal bar   | >1000N  | § 4.2.5 della normativa   |
| resistenza all'utilizzo improprio asta verticale/Résistance à la surcharge - Tringles verticales/abuse resistance - Vertical rod  | >500N   | § 4.2.6 della normativa   |
| esame finale/examen final/final examination   | ≤80N non sottoposta a pressione; ≤220N se sottoposta a pressione/≤80N sans charge; ≤220N sous charge/≤80N with the door unloaded; ≤220N with the door loaded  | § 4.2.8; 4.2.2; 4.1.17 della normativa  |
| Capacità di autochiusura C (per porte tagliafuoco/tagliafumo su vie di esodo)/Capacité C à maintenir une porte en position fermée (portes résistant au feu/étanches aux fumées sur les voies d'évacuation)/self closing ability C (for fire/smoke doors on escape routes)   |   |   |
| forza di riaggancio/force de réengagement/re-engagement force   | NPD   | § 4.2.3 della normativa   |
| Durabilità della capacità di autorichiudersi C contro l'invecchiamento e la degradazione (per porte tagliafuoco/tagliafumo su vie di esodo)/Capacité C à maintenir une porte en position fermée contre le vieillissement et la dégradation (portes résistant au feu/étanches aux fumées sur les voies d'évacuation/Durability of self closing ability C against aging and degradation (for fire/smoke doors on escape routes) |   | EN 1125:2008  |
| durabilità/endurance/durability   | NPD   | § 4.2.4 della normativa   |
| forza di riaggancio/force de réengagement/re-engagement force   | NPD   | § 4.2.3 della normativa   |
| Resistenza al fuoco E (integrità) e I (isolamento) per l'impiego su porte tagliafuoco/Résistance au feu E (Intégrité) et I (isolation) portes résistant au feu/Resistance to fire E (integrity) and I (insulation) for use on fire doors  |   |   |
| Idoneità di un dispositivo per le uscite antipanico all'impiego sugli insiemi delle porte tagliafuoco – Requisiti aggiuntivi/aptitude des fermetures antipanique pour l'emploi des secours utilisées sur des blocs porte résistant au feu Annexe B – Exigences supplémentaires/suitability of panic exit devices for use on fire resisting doorsets assemblies -- Additional requirements                                     | grado 0: non utilizzabile su porte tagliafuoco-tagliafumo/grade 0: non adapté aux portes coupe-feu pare-fumée/grade 0: not suitable for use on smoke and fire door assemblies   | § 4.1.8 della normativa   |
| Sostanze dannose/substances dangereuses/dangerous substances  | i materiali utilizzati non contengono né emettono sostanze dannose, in conformità alle legislazioni europee vigenti/les matériaux utilisés ne contiennent ni n'émettent aucune substance dangereuse à des niveaux supérieurs à ceux indiqués dans les normes Européennes/the materials in this product do not contain or release any dangerous substances in excess of the maximum levels specified in existing European standards or regulations | § 4.1.25 della normativa  |

10. Le prestazioni del prodotto di cui ai punti 1 e 2 sono conformi alle prestazioni dichiarate di cui al punto 9/ *Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 9/the performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point 9.*

Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4/ *La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4/The declaration of perfomance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4.*

Firmato a nome e per conto di/ *Signé pour le fabricant et en son nom /signed for and on behalf of the manufacturer:* "SAVIO S.p.A."

Da/par/by: Aimone Balbo di Vinadio (Amministratore Delegato/Managing director)

Chiusa San Michele, 15/12/2014



The image shows a handwritten signature in blue ink that reads "AIMONE BALBO". This signature is placed over a printed company stamp. The stamp is rectangular and contains the text "SAVIO S.p.A." at the top, followed by "MANUFACTURER" and "AIMONE BALBO" below it. There is also some smaller, illegible text or a logo to the left of the name.