

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE DECLARATION OF PERFORMANCE

Ai sensi del REGOLAMENTO (UE) N. 305/2011

n. 36-1125-2013 rev.2

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:

Unique identification code of the product-type:

Dispositivi antipanico per uscite di sicurezza azionati mediante barra orizzontale Serie "CISA Prestige" e "Prestige" Normbau

Panic exit devices: "CISA Prestige" and "Prestige" Normbau

2. Numero di tipo ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 4:

Type number as required pursuant to Article 11(4):

Dispositivo antipanico/Panic exit device

1.59301.10.0.XX.XX.FR, 1.59311.10.0.XX.XX.FR, 1.59316.10.0.XX.XX.FR,
1.59351.10.0.XX.XX.FR, 1.59361.10.0.XX.XX.FR, 1.59366.10.0.XX.XX.FR,

Barre/Bar 1.07007.13/60.0.xx, 1.07007.14/61.0.xx, 1.07007.15/62.0.xx,

Chiusure supplementari/Additional locking points:

1.07063.20.0.xx.xx.FR, 1.07063.30.0.xx.xx.FR, 1.07063.35.1/2.xx.xx.FR,
1.07063.40.0.xx.xx.FR, 1.07063.15.1/2.xx.xx.FR, 1.07063.21.0.xx.xx.FR,
1.07063.31.0.xx.xx.FR, 1.07063.36.1/2.xx.xx.FR, 1.07063.41.0.xx.xx.FR,
1.07063.16.1/2.xx.xx.FR, 1.07081.61.0.xx.xx.FR, 1.07081.06.0.xx.xx.FR,

Bocchette e piastre/Striker and plate: 1.07072.2x.0.xx, 1.07072.7x.0.xx,

Comandi esterni/Handle: 1.07077.4x.0.xx, 1.07074.80.0.xx,

Serie 'PRESTIGE' NORMBAU 30 02 01x 000, 30 02 21x 000, 30 02 02x 000, 30 02 22x 000, 30 02 03x 000, 30 02 23x 000, 30 02 13x 000,

Ensemble exterieur (handles): 30 00 00x 000, 30 00 01x 000, 30 00 02x 000,

Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante:

Intended use or uses of the construction product, in accordance with the applicable harmonised technical specification, as foreseen by the manufacturer:

Dispositivi antipanico per uscite di sicurezza da utilizzare su porte sulla via dell'esodo e anche resistenti al fuoco e/o al fumo

**8. Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione per il quale è stata rilasciata una valutazione tecnica europea:
*European Technical Assessment:***

NA

**9. Prestazione dichiarata
*Declared Performance***

Essential Characteristic	Performance	Harmonised technical specification
Capacita' di apertura (for porte bloccate su vie di fuga) / Ability to release (for locked doors on escape routes)		
Funzione di apertura / <i>Release function</i>	≤ 1 s	EN1125:2008 par. 4.1.2
Montaggio / <i>Panic exit device mounting</i>	Pass	EN1125:2008 par. 4.1.3
Spigoli e angoli esposti/ <i>Exposed edges and corners</i>	$\geq 0,5$ mm	EN1125:2008 par. 4.1.5
Porte doppie/ <i>Double doorset</i>	Pass	EN1125:2008 par. 4.1.7
Installazione della barra/ <i>Bar installation</i>	$Z \leq 150$ mm	EN1125:2008 par. 4.1.9
Lunghezza della barra/ <i>Bar length</i>	≥ 60 % of the door width	EN1125:2008 par. 4.1.10
Sporgenza della barra/ <i>Bar projection</i>	$W = 97$ mm	EN1125:2008 par. 4.1.11
Estremita' della barra/ <i>Bar end</i>	Pass	EN1125:2008 par. 4.1.12
Lato di azionamento/ <i>Operating bar face</i>	$V = 30$ mm	EN1125:2008 par. 4.1.13
Calibro di prova/ <i>Test rod</i>	Pass	EN1125:2008 par. 4.1.14
Luce tra le ante/ <i>Door face gap</i>	$R = \geq 25$ mm	EN1125:2008 par. 4.1.15
Luci accessibili/ <i>Accessible gap</i>	Pass	EN1125:2008 par. 4.1.16
Libero movimento della porta/ <i>Door free movement</i>	Pass	EN1125:2008 par. 4.1.17
Catenaccio verticale superiore/ <i>Top vertical bolt</i>	Pass	EN1125:2008 par. 4.1.18
Elementi di tenuta/ <i>Keepers</i>	Pass	EN1125:2008 par. 4.1.20
Dimensioni degli elementi di tenuta/ <i>Keepers dimensions</i>	$H \leq 15$ mm $M \leq 45^\circ$ $P \leq 3$ mm	EN1125:2008 par. 4.1.21
Massa della porta e dimensioni/ <i>Door</i>	Grade 7	EN1125:2008 par.4.1.23

<i>mass and dimensions</i>		6.3.2 6.3.4 6.3.5 6.3.6 6.3.8
Sistema di apertura della porta dall' esterno/ <i>Outside access device</i>	Pass	EN1125:2008 par. 4.1.24 6.3.2
Forza di apertura/ <i>Release forces</i>	<= 80 N e/and <= 220N sotto pressione/ <i>under pressure</i>	EN1125:2008 par.4.2.2 6.3.2
Requisiti di sicurezza/ <i>Security requirement</i>	Grade 2	EN1125:2008 par. 6.3.7
Durata della capacita' di apertura (per porte chiuse su vie di fuga)/<i>Durability of ability to release(for locked doors on escape routes)</i>		
Resistenza alla corrosione/ <i>Corrosion resistance</i>	Grade 4; 240h salt spray fog	EN1125:2008 par. 6.2.3
Temperature/ <i>Temperature range</i>	(-10°C / +60° C) >50 % in excess	EN1125:2008 par. 6.2.2
Coperture delle barre verticali/ <i>Covers for vertical rods</i>	500 N	EN1125:2008 par. 4.1.19 6.3.6
Lubrificazione/ <i>Lubrication</i>	20 000 cycles	EN1125:2008 par. 4.1.22 6.3.4
Forza di richiusura/ <i>Re-engagement force</i>	<= 50 N	EN1125:2008 par. 4.2.3 6.3.3
Durata/ <i>Durability</i>	Grade 7; 200000cycles	EN1125:2008 par.4.2.4 6.3.4
Resistenza all'atto vandalico – Barra orizzontale/ <i>Abuse resistance – Horizontal bar</i>	1000 N	EN1125:2008 par. 4.2.5 6.3.5
Resistenza all'atto vandalico – Barra verticale/ <i>Abuse resistance – Vertical rod</i>	500 N	EN1125:2008 par. 6.3.6 or 4.1.19 4.2.6
Capacita' di richiusura C (per porte tagliafuoco/fumo su vie di uscita) / <i>Self closing ability C against aging and degradation (for fire/smoke doors on escape routes)</i>		
Forza di richiusura/ <i>Re-engagement force</i>	Threshold (<= 50N)	EN1125:2008 par. 6.3.3
Durata della capacita' di richiusura C contro l'invecchiamento e il degrade (per porte tagliafuoco/fumo su vie di uscita) / <i>Durability of Self closing ability C against aging and degradation (for fire/smoke doors on escape routes)</i>		
Durata/ <i>Durability</i>	Grade 7, 200000cycles	EN1125:2008 par. 6.3.4
Forza di richiusura/ <i>Re-engagement force</i>	Threshold (<= 50 N)	EN1125:2008 par. 6.3.3
Resistenza al fuoco integrita' e isolamento per l'uso su porte tagliafuoco/<i>Resistance to fire E</i>		

<i>(integrity) and I(insulation)(for use on fire doors)</i>		
Dispositivo antipanico adatto all'uso su porte resistenti al fuoco – requisiti aggiuntivi/ <i>Suitability of panic exit devices for use on fire resisting doorsets assemblies - -Additional requirements</i>	Grade B adatto all'uso su porte tagliafuoco/Suitable for use on fire door assemblies	EN1125:2008 Annex B
Sostanze dannose/Dangerous substances		
Presenza di sostanze dannose/ Control of dangerous substances	pass	EN1125:2008 par. 4.1.25

10. La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 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.

This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4.

Firmato a nome e per conto del costruttore:
 Signed for and on behalf of the manufacturer by:

CISA s.p.A.
 Via G. Oberdan, 42
 FAENZA
 CISA Legal Representative

.....Faenza (RA) 09/12/2020.....
 (luogo e data del rilascio)
 (place and date of issue)

(firma)
 (signature)

