

Prestatie verklaring Nr. V003.1.0 Verordening Bouwproducten 2013-07-14

1. Unieke identificatiecode van de producttypes:

Paniebalken en paniekstangen volgens DIN EN 1125:2008

2. Type-, partij- of serienummer of een ander kenmerk ter identificatie van het bouwproduct in overeenstemming met artikel 11, paragraaf 4, van de Verordening Bouwproducten:

**Paniebalken 24112509001INT en 24112509006INT
Paniekstangen 24212709006INT en 24212709726INT**

3. Door de fabrikant beoogd gebruik of de beoogde toepassing voor het bouwproduct in overeenstemming met de toepasselijke geharmoniseerde technische specificatie.

Voor toepassing met een geschikte deurdranger/deursluiters op brand en/of rookwerende paniekdeuren om ervoor te zorgen dat de deuren zelf sluiten en gesloten blijven.

4. Naam, geregistreerde handelsnaam of geregistreerd handelsmerk en contactadres van de fabrikant op grond van artikel 11, paragraaf 5, Verordening Bouwproducten.

**Mauer Nederland BV, P.O.box 56, 3800 AB Amersfoort, The Netherlands
Website: <http://www.mauerlocks.com>**

5. De naam en het contactadres van de gemachtigde, indien van toepassing, die belast is met de in artikel 12, paragraaf 2 bedoelde taken:

Niet genoemd

6. Systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatie bestendigheid van de constructie in overeenstemming met bijlage V Verordening Bouwproducten:

Systeem 1

7. Het testlaboratorium no. 0432 Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen (MPA NRW) heeft de typekeuring verricht en de verklaring van overeenstemming 0432-CRP-000100-02 afgegeven.

8. Europese technische beoordeling

Niet van toepassing

MAUER

ASSA ABLOY

9. Aangegeven prestaties na de certificering van het betreffende slot:

Geharmoniseerde technische specificatie: DIN EN 1125:2008

Eigenschappen	Prestaties
4.1.2 Vrijgavefunctie	< 1 sec
4.1.3 Positie van de paniekbalk/paniekstang	Montage op de binnenzijde van de deur
4.1.5 Voorstaande randen en hoeken	> 0,5
4.1.7 Dubbele deur situatie	Bij vrijgegeven deur is het gelijktijdig openen van zowel de actieve als passieve deur en het vrije draaien van de deuren in de vluchtrichting gewaarborgd
4.1.9 Inbouw van de bedieningsstangen	Z < 150mm
4.1.10 Lengte van de bedieningsstangen	X > 60% van Y
4.1.11 Projectie van de bedieningsstangen	Klasse 2: W < 100mm
4.1.12 Einde van de bedieningsstangen	De bedieningsstangen mogen niet buiten de draagarmen uitsteken
4.1.13 Bedieningsoppervlak van de stangen	V > 18mm
4.1.14 Teststang	Teststang met doorsnee 10mm wordt in geen enkele positie bij bediening vastgeklemd
4.1.15 Vrije ruimte van de deurbladoppervlakte	R > 25mm
4.1.16 Haalbare tussenruimte	Een testlichaam (10x15x20mm) in elke lijst en bereikbare tussenruimte aangebracht voorkomt niet een correcte bediening van de sluiting

10. De producten beschreven in de punten 1 en 2 voldoen aan de in punt 9 vermelde prestaties.

Voor het opstellen van deze verklaring van de prestaties is alleen de fabrikant volgens paragraaf 4 verantwoordelijk.
Ondertekend namens Mauer Nederland BV:

Dhr. Christiaan Bouw – Product Manager

(Naam ondergetekende en functie binnen de onderneming)



Amersfoort: 30-07-2015

(Plaats en datum van eerste afgifte)

(Handtekening)