

MAUER

ASSA ABLOY

Prestatie verklaring Nr. 9970.000202 Verordening Bouwproducten 2013-07-14

1. Unieke identificatiecode van de producttypes:

Panieksloten volgens DIN EN 1125:2008-04

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:

4307, 4327, 4367, 4387

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

Insteekslot voor gebruik in deuren t.b.v. nooduitgangen en vluchtwegen in combinatie met goedgekeurde paniekbalk of paniekstang van de volgende leveranciers:

ECO Schulte GmbH & Co. KG	HEWI Heinrich Wilke GmbH
FSB Franz Schneider Brakel GmbH + CO KG	ESB Schulte GmbH & Co. KG

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-0082-02 afgegeven.

8. Europese technische beoordeling

Niet van toepassing

MAUER

ASSA ABLOY

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

1 ^e positie	2 ^e positie	3 ^e positie	4 ^e positie	5 ^e positie	6 ^e positie	7 ^e positie	8 ^e positie	9 ^e positie	10 ^e positie
Gebruiksklasse	Levensduur	Gewicht van de deur	Geschiktheid voor gebruik in rook- en/of brandwerende deuren	Veiligheid - persoonsbescherming	Corrosiebestendigheid	Veiligheid - inbraakwerendheid	Projectie van de horizontale bedieningsstang	Bedieningswijze van de horizontale bedieningsstang	Toepassingsgebied van de deur

Geharmoniseerde technische specificatie: DIN EN 1125:2008-04

Eigenschappen	Prestaties
1. Gebruiksklasse	Klasse 3 Grote kans op misbruik. Bijv. deuren in openbare gebouwen.
2. Levensduur	Klasse 6 100.000 test cycli Klasse 7 200.000 test cycli
3. Gewicht van de deur	Klasse 7 Deurgewicht > 200kg
4. Geschiktheid voor gebruik in rook- en/of brandwerende deuren	Klasse 0 Niet geschikt voor toepassing in brand-/rookwerende deuren Klasse B Geschikt voor toepassing in brand-/rookwerende deuren op basis van een EN 1634-1 test
5. Veiligheid - persoonsbeveiliging	Klasse 1 Elke nooduitgangsvergrendeling vervult een belangrijke veiligheidsfunctie; daarom is er voor de toepassing alleen de hoogst mogelijke klasse voor deze norm vastgesteld.
6. Corrosiebestendigheid	Klasse 3 96 uur (hoge corrosie bestendigheid)
7. Veiligheid - inbraakwerendheid	Klasse 2 volgens de geldige norm is slechts klasse 2 toe te passen
8. Projectie van de horizontale bedieningsstang	Klasse 1 tot aan 150mm (hoog)
9. Bedieningswijze van de horizontale bedieningsstang	Type A Paniekvergrendeling met paniekstang bediening Type B Paniekvergrendeling met paniekbalk bediening
10. Toepassingsgebied van de deur	Klasse A Enkele vluchtdeur, dubbele vluchtdeur; loop of passieve deur. Klasse B Alleen enkele vluchtdeur. Klasse C Dubbele vluchtdeur; alleen passieve deur
Gevaarlijke bestanddelen	De toegepaste materialen in het product bevatten geen gevaarlijke stoffen. Daarbij komen er geen gevaarlijke stoffen vrij die de Europese norm overschrijden.

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)