

# MAUER

---

## ASSA ABLOY

Prestatie verklaring Nr. V001.1.0 Verordening Bouwproducten 2013-07-14

1. Unieke identificatiecode van de producttypes:

**Mechanisch paniekslot volgens DIN EN 12209 voor brandwerende- en/of rookwerende deuren.**

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:

**4308, 4309, 4312, 4313, 4318, 4319, 4322, 4323, 4348, 4349, 4352, 4353, 4355, 4358, 4359, 4362, 4363, 435**

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

**Het slot verzorgt de vereiste sluiting van de deur, ook wanneer het een brandwerende- en/of rookwerende deur is, in combinatie met een geschikte deurdranger/deursluiser.**

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:

**System 1**

7. Het testlaboratorium no. 0432 Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen (MPA NRW) heeft de typekeuring verricht en de verklaring van overeenstemming 0432-CPR-000100-03 afgegeven.

8. Europese technische beoordeling

**Niet van toepassing**

9. Aangegeven prestaties volgens de certificerings sleutels van het betreffende slot:

1 <sup>e</sup> positie	2 <sup>e</sup> positie	3 <sup>e</sup> positie	4 <sup>e</sup> positie	5 <sup>e</sup> positie	6 <sup>e</sup> positie	7 <sup>e</sup> positie	8 <sup>e</sup> positie	9 <sup>e</sup> positie	10 <sup>e</sup> positie	11 <sup>e</sup> positie
Gebruiksklasse	Levensduur	Gewicht van de deur en sluitkracht	Geschiktheid voor gebruik in rook- en/of brandwerende deuren	Veiligheid	Corrosiebestendigheid en temperatuur	Inbraakwerendheid en weerstand tegen boren	Toepassing van de deur	Wijze van sleutelbediening en sluitmechanisme	Wijze van tuimelaar bediening	Identificatie van de sleutel

# MAUER

## ASSA ABLOY

Geharmoniseerde technische specificatie: DIN EN 179: 2008-04

Eigenschappen	Prestaties
1. Gebruiksklasse	<b>Klasse 3</b> Grote kans op misbruik. Bijv. deuren in openbare gebouwen
2. Levensduur	<b>Klasse 5</b> 200.000 test cycli, belasting dagschoot: 50N
3. Gewicht van de deur en sluitkracht	<b>Klasse 5</b> Deurgewicht tot 200kg, sluitkracht maximaal 25N Terugstelkracht dagschoot $\geq 2,5N$
4. Geschiktheid voor gebruik in rook- en/of brandwerende deuren	<b>Klasse 1</b> Geschikt voor toepassing in brand-/rookwerende deuren
5. Veiligheid	<b>Klasse 0</b> Volgens norm. Geen veiligheidseisen
6. Corrosiebestendigheid en temperatuur	<b>Klasse F</b> Hoge corrosie bestendigheid, temperatuurbereik -20 °C tot 80 °C
7. Inbraakwerendheid en weerstand tegen boren	<b>Klasse 0</b> Geen aanwijsbare inbraakwerendheid <b>Klasse 3</b> Gemiddelde inbraakwerendheid; geen boor weerstand <b>Klasse 4</b> Hoge inbraakwerendheid; geen boor weerstand <b>Klasse 6</b> Zeer hoge inbraakwerendheid; geen boor weerstand
8. Toepassing van de deur	<b>Klasse B</b> Insteekslot voor toepassing in draaideuren <b>Klasse H</b> Insteekslot voor toepassing in draaideuren (ondersteund)
9. Wijze van sleutelbediening en sluitmechanisme	<b>Klasse A</b> Cilinderslot; manueel sluiten <b>Klasse C</b> Cilinderslot; manueel sluiten met tussenvergrendeling <b>Klasse H</b> Slot zonder sleutelbediening; automatisch sluiten
10. Wijze van tuimelaar bediening	<b>Klasse 0</b> Slot zonder tuimelaar <b>Klasse 2</b> Slot met ongeveerde kruk bediening
11. Identificatie van de sleutel	<b>Klasse 0</b> Geen eisen
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)



Amerfoort 30-07-2015

(Plaats en datum van eerste afgifte)

(Handtekening)