

# SKG-IKOB PRODUCTCERTIFICAAT 423.633.02

Uitgegeven op: 19-06-2015



## Certificaathouder

AXA Stenman Nederland BV  
Energijstraat 2  
3903 AV Veenendaal  
T: +31 (0)318 536 111  
F: +31 (0)318 522 069  
E: [info@axa-stenman.nl](mailto:info@axa-stenman.nl)  
I: [www.axa-stenman.nl](http://www.axa-stenman.nl)



## Verklaring van SKG-IKOB

Dit certificaat is op basis van BRL 3104 afgegeven conform het SKG Reglement attestering, productcertificatie en procescertificatie: 2011.

SKG-IKOB verklaart, dat het door of voor de certificaathouder vervaardigde hang- en sluitwerkproduct:

### smalschild

geleverd onder logo / merk:

### AXA

geleverd onder typeaanduiding en artikelnummers:

**6762 , 6765**

voldoet aan klasse 3 STER volgens BRL 3104 en NEN 5089: 2009 mits het bovenstaand afgebeelde SKG merkteken onuitwisbaar op het product is aangebracht.

Voor SKG-IKOB

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'ir. H.A.J. van Dartel', written over a horizontal line.

ir. H.A.J. van Dartel  
Certificatiemanager

De gebruikers van dit certificaat worden geadviseerd om op [www.sterrenwijzer.nl](http://www.sterrenwijzer.nl) te controleren of dit document nog geldig is.  
Deze kwaliteitsverklaring bestaat uit 2 bladzijden.

CERTIFICAAT

SKG-IKOB Certificatie  
Poppenbouwing 56  
4191 NZ Geldermalsen

Postbus 202  
4190 CE Geldermalsen

T 088-2440100  
[info@skgikob.nl](mailto:info@skgikob.nl)  
[www.skgikob.nl](http://www.skgikob.nl)

# SKG-IKOB PRODUCTCERTIFICAAT

AXA Stenman Nederland BV  
Nummer: 423.633.02

blad 2 van 2

**1. PRODUCT**  
smalschild

**HOOFD GROEP**  
inbraakwerend beslag

---

## 2. TECHNISCHE SPECIFICATIE

Uitvoering: 1 set, bestaande uit een buitendeel en een binnendeel met bevestigings bouten

Bediening / systeem: MET cilindertrek bescherming; diverse cilinder perforaties; diverse grepen

Materiaal: buiten-/ en binnendeel: geëxtrudeerd aluminium, geanodiseerd

Afmeting: buitendeel KT: 242x38x15 mm; binnendeel: 242x32x8,5 mm

Bevestiging: 3xM6 in stalen nok

Geschikt voor toepassing: Hout, Kunststof, Metaal  
in combi met insteeksloten op deuren

---

## 3. LEVERING

De randvoorwaarden voor een juiste montage en de daarbij toe te passen bevestigingsmiddelen zijn beschreven in het montagevoorschrift met de volgende versie: 37-287 (03-13) , boormal 37.387 (7-14)

---

## 4. PRESTATIES

Een smalschild overeenkomstig dit productcertificaat voldoet aan de relevante eisen van BRL 3104.

Een raam- of deurelement, waarin een smalschild wordt gemonteerd overeenkomstig het verwerkingsvoorschrift van de certificaathouder, voldoet minimaal aan inbraakwerendheidsklasse (RC) 3 van NEN 5096 en EN 1627, mits:

- het gevelement of het (profiel-)systeem waarvan het element is vervaardigd wordt geleverd onder een KOMO-kwaliteitsverklaring toegesneden op het aspect inbraakwerendheid, waarin het te leveren raam- of deurtype is opgenomen en indien tevens wordt voldaan aan de hierin beschreven randvoorwaarden. Opmerking: In gevelementen die moeten voldoen aan een inbraakwerendheidsklasse (RC) van EN 1627 kunnen uitsluitend SKG\*\*\* cilinders toegepast worden.

Een raam of deur, in de bestaande bouw, waarin een smalschild wordt gemonteerd overeenkomstig het verwerkingsvoorschrift van de certificaathouder, voldoet aan de eisen van het Politie Keurmerk Veilig Wonen - Bestaande Bouw, mits:

- de overige aspecten van het gevelement eveneens voldoen aan de vigerende PKVW Beveiligingsrichtlijn (uitgave CCV).
-