

SKG-IKOB PRODUCTCERTIFICAAT 423.842.02

Uitgegeven op: 27-11-2015



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
I: 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:

opleggrendel met geïntegreerde kierstandhouder

geleverd onder logo / merk:

AXA

geleverd onder typeaanduiding en artikelnummers:

3355-15-81/R , 3355-15-81/L

voldoet aan klasse 2 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 light blue background.

ir. H.A.J. van Dartel
Certificatiemanager

De gebruikers van dit certificaat worden geadviseerd om op 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
www.skgikob.nl

SKG-IKOB PRODUCTCERTIFICAAT

AXA Stenman Nederland BV
Nummer: 423.842.02

blad 2 van 2

1. PRODUCT

opleggrendel met geïntegreerde kierstandhouder

HOOFDGROEP

enkelvoudige vergrendeling

2. TECHNISCHE SPECIFICATIE

Uitvoering:	1 set bestaande uit raambeugel, kozijnbeugel en slotbeugel inclusief bevestigingsmateriaal
Bediening / systeem:	raambeugel schuift in kozijnbeugel: blokkering middels draaiclip-sluiting in slotbeugel
Materiaal:	raambeugel: RVS kozijnbeugel: RVS slotbeugel: RVS
Afmeting:	raambeugel: 157x36x33 mm; kozijnbeugel: 62x30x35 mm; slotbeugel: 35x30x30 mm
Bevestiging:	raambeugel: 2x4,5x40 mm; kozijnbeugel: 4x4,5x50 mm; slotbeugel: 2x4,5x40 mm
Geschikt voor toepassing:	Deur naar buiten draaiend, Hout, Raam naar buiten draaiend op naar buiten draaiende ramen en 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: 73-020.1 (11-15)

4. PRESTATIES

Een opleggrendel met geïntegreerde kierstandhouder overeenkomstig dit productcertificaat voldoet aan de relevante eisen van BRL 3104.

Een raam- of deurelement, waarin een opleggrendel met geïntegreerde kierstandhouder wordt gemonteerd overeenkomstig het verwerkingsvoorschrift van de certificaathouder, voldoet minimaal aan inbraakwerendheidsklasse (RC) 2 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 opleggrendel met geïntegreerde kierstandhouder 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).
-