

SKG-IKOB PRODUCTCERTIFICAAT 423.722.02

Uitgegeven op: 27-11-2015



Certificaathouder

AXA Stenman Nederland BV
Energiesstraat 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:

barriere stang

geleverd onder logo / merk:

AXA / IVANA

geleverd onder typeaanduiding en artikelnummers:

7610 , 7611

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.

SKG-IKOB Certificatie
Poppenbouwing 56
4191 NZ Geldermalsen

Postbus 202
4190 CE Geldermalsen

T 088-2440100
info@skgikob.nl
www.skgikob.nl

CERTIFICAAT

1. PRODUCT

barriere stang

HOOFDGROEP

barriere voorziening

2. TECHNISCHE SPECIFICATIE

Uitvoering:	rechte (2-delig) OF gebogen (3-delig) uitvoering: uitschuifbaar kokerprofiel met vaste hoeksteunen
Bediening / systeem:	in de dag
Materiaal:	kokerprofiel en steunen: staal gelakt
Afmeting:	rechte uitvoering (2-delig): Ø 20 x590x2 mm schuift in Ø 25 x590x2 mm; gebogen uitvoering (3-delig): Ø 20 x645x2 mm schuift aan beide zijden in Ø 25 x215x2 mm
Bevestiging:	per steun: 4X 5x50 mm (beveiligd tegen verwijderen) + blokkeerschroef 4,2x19 mm
Geschikt voor toepassing:	Hout, Raam naar buiten draaiend binnen: rechte uitvoering: overspanning min. 60- max. 110 cm; gebogen uitvoering: overspanning min. 68- max. 87 cm

3. LEVERING

De randvoorwaarden voor een juiste montage en de daarbij toe te passen bevestigingsmiddelen zijn beschreven in het montagevoorschrift met de volgende versie: 73.013(05-14)

4. PRESTATIES

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

Een raam- of deurelement, waarin een barriere stang 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 barriere stang 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).
-