

# SKG-IKOB PRODUCTCERTIFICAAT

## 423.643.04

Uitgegeven op: 11-02-2019



### Certificaathouder

AXA Stenman Nederland BV  
Energiesstraat 2  
3903 AV Veenendaal  
T: +31 (0)318 536 111  
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 vigerende Reglement voor Attestering, Certificatie en Inspectie van SKG-IKOB.

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

#### **scharnieren set, 3 stuks**

geleverd onder logo / merk:

**AXA**

geleverd onder typeaanduiding en artikelnummers:

**1711**

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 light blue background.

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.

SKG-IKOB Certificatie  
Poppenbouwing 56  
4191 NZ Geldermalsen

Postbus 202  
4190 CE Geldermalsen

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

CERTIFICAAT

# SKG-IKOB PRODUCTCERTIFICAAT

AXA Stenman Nederland BV  
Nummer: 423.643.04

blad 2 van 2

**1. PRODUCT**  
scharnieren set, 3 stuks

**PRODUCTSOORT**  
scharnier

---

## 2. TECHNISCHE SPECIFICATIE

Bediening: N.v.t.  
Uitvoering: nylon buslagerscharnier  
Systeem: scharnierblad met pen blokkering,  
afgeronde hoeken, montage in de sponning,  
pen blokkering in het vleugel-deel  
Materiaal: scharnierbladen inclusief pen blokkering: staal verzinkt  
Afmeting: scharnier: 89x89x2,5 mm  
pen blokkering: 37,9x12x2,5 mm  
Bevestiging: kozijn deel: 4 punts in loofhout (RC3): 4,5x45 mm (SKH gecertificeerd)  
vleugel deel: 5 punts in loofhout (RC3): 4,5x45 mm (SKH gecertificeerd)  
Geschikt voor toepassing: Deur naar binnen draaiend, Deur naar buiten draaiend, Hout, Raam naar binnen draaiend, Raam naar buiten draaiend  
indien RC2  
bevestiging naaldhout: 4x40 mm: loofhout: 4x30 mm

---

## 3. LEVERING

De randvoorwaarden voor een juiste montage en de daarbij toe te passen bevestigingsmiddelen zijn beschreven in het montagevoorschrift met de volgende versie: 48-102.1 (11-18)

---

## 4. PRESTATIES

Een scharnieren set, 3 stuks overeenkomstig dit productcertificaat voldoet aan de relevante eisen van BRL 3104.

Een raam- of deurelement, waarin een scharnieren set, 3 stuks 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.

Een raam of deur, in de bestaande bouw, waarin een scharnieren set, 3 stuks 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).
-