

# SKG-IKOB PRODUCTCERTIFICAAT 423.632.03

Uitgegeven op: 12-02-2018



## 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:

### langschild

geleverd onder logo / merk:

**AXA / XBL**

geleverd onder typeaanduiding en artikelnummers:

**6625 , 6635 , 6650 , 6652 , 6660 , 6661 , 6662 , 6665 , 6666 , 6966**

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: 423.632.03

blad 2 van 2

**1. PRODUCT**  
langschild

**PRODUCTSOORT**  
inbraakwerend beslag

---

## 2. TECHNISCHE SPECIFICATIE

Bediening: Mechanische bediening  
Uitvoering: 1 set, bestaande uit een buitendeel en een binnendeel met bevestigings bouten  
Systeem: met OF zonder cilinder-kerntrekbescherming met OF zonder boorbeveiliging diverse cilinder perforaties; diverse grepen  
Materiaal: buiten-/ en binnendeel: geëxtrudeerd aluminium, geanodiseerd  
Afmeting: buitendeel: 242x52x12 mm (curved profiel); buitendeel KT; 242x52x12 mm (vlak profiel); buitendeel KT; 242x52x13 mm (curved profiel); binnendeel (KT); 242x52x8,5 mm (vlak en/of curved profiel)  
Bevestiging: 3xM6 in stalen nok h.o.h. 99,5/116,5 mm  
Geschikt voor toepassing: Hout, Kunststof  
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: met cilinder sparing:

37-261 (01-11) OF 37-262 (01-11)

met cilinder trekbescherming:

37-288\_4 (06-13) OF 37-287 (01-13-2) OF 73.035.1(5-17) OF 73.021.13 (04-16)

boormal:

37.387 (07-14) , 48.031.1 (7/14) , 48.032.1 (7-14)

---

## 4. PRESTATIES

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

Een raam- of deurelement, waarin een langschild 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 langschild 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).
-