

# SKG-IKOB PRODUCTCERTIFICAAT 423.312.17

Uitgegeven op: 06-10-2015



## 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:

### euro-profielcilinder

geleverd onder logo / merk:

**AXA / XBL**

geleverd onder typeaanduiding en artikelnummers:

**72110000BL , 72130008BL , 72110008BL , 72110008BL2 , 72110008BL3 , 72110008BL4 , 72110108BL ,  
72110308BL , 77721144BS , 77721144BS2 , 77721144BS3 , 77721144BS4 , 72DCV233131Z , 72DCV233131Z2 ,  
72DCV233131Z3**

voldeet 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 '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: 423.312.17

blad 2 van 2

**1. PRODUCT**  
euro-profielcilinder

**HOOFDGROEP**  
cilinder

---

## 2. TECHNISCHE SPECIFICATIE

Uitvoering: dubbel OF enkel

Bediening / systeem: vertikaal sleutelkanaal; 1 rij van 5 mechanisch bediende stiftparen

Materiaal: cilinderhuis: messing met div. oppervlakte behandelingen

Afmeting: 17 mm profiel v.a 30 mm in div. verlengingen per 5 mm

Bevestiging: 1 stalen bout M5, lengte  $\geq$  doornmaat slot + 10 mm

Geschikt voor toepassing: in combi met cilinderinsteeksloten en veiligheids beslag

---

## 3. LEVERING

De randvoorwaarden voor een juiste montage en de daarbij toe te passen bevestigingsmiddelen zijn beschreven in het montagevoorschrift met de volgende versie: 37-286.13 (6-15)

---

## 4. PRESTATIES

Een euro-profielcilinder overeenkomstig dit productcertificaat voldoet aan de relevante eisen van BRL 3104.

Een raam- of deurelement, waarin een euro-profielcilinder 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 euro-profielcilinder 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).
-