

SKG-IKOB PRODUCTCERTIFICAAT 423.632.01

Uitgegeven op: 09-05-2018



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:

cilinder-rozet

geleverd onder logo / merk:

AXA

geleverd onder typeaanduiding en artikelnummers:

6680 , 6685 , 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 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: 423.632.01

blad 2 van 2

1. PRODUCT
cilinder-rozet

PRODUCTSOORT
inbraakwerend beslag

2. TECHNISCHE SPECIFICATIE

Bediening: N.v.t.
Uitvoering: 1 set, bestaande uit een buitendeel en een binnendeel met bevestigings bouten
Systeem: met OF zonder cilinder trekbescherming
Materiaal: buiten-/ en binnendeel: geextrudeerd aluminium, geanodiseerd
Afmeting: buitendeel: 117x52x12 mm (curved profiel)
buitendeel KT: 117x52x12 mm (vlak profiel)
buitendeel KT: 117x52x13 mm (curved profiel)
binnendeel: 117x52x8,5 mm (curved en/of vlak profiel)
Bevestiging: 2xM6 in stalen nok
Geschikt voor toepassing: Hout, Kunststof, Metaal
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 sparring: 37-261 (01-11) OF 37-262 (01-11) en boormal 37.387 (07.14)
met cilinder trekbescherming: 37-288 (04-16) OF 37-287 (03-13-2) en boormal 37.387 (07_14)
37.262(03-13)

4. PRESTATIES

Een cilinder-rozet overeenkomstig dit productcertificaat voldoet aan de relevante eisen van BRL 3104.

Een raam- of deurelement, waarin een cilinder-rozet 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 cilinder-rozet 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).
-