

423.633.01

uitgegeven: 18-07-2014



Certificaathouder
AXA Stenman Nederland BV
Energistraat 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

Dit certificaat is op basis van BRL 3104 afgegeven conform het SKG Reglement attestering, productcertificatie en procescertificatie: 2011.

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

geleverd onder logo / merk:
AXA

geleverd onder typeaanduiding en artikelnummers:
6605 , 6615 , 6685

voldoet aan klasse 3 STER volgens BRL 3104 en NEN 5089: 2009
mits het bovenstaand afgebeelde SKG merkteken onuitwisbaar op het product is aangebracht.

SKG

bezoekadres
Nieuwe Kanaal 9F
6709 PA Wageningen

postadres
Postbus 362
6700 AJ Wageningen

T 0317 - 421 720
F 0317 - 421 677
E info@skg.nl
I www.skg.nl

Voor SKG

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.

Dit certificaat bestaat uit 2 bladzijden

SKG productcertificaat

AXA Stenman Nederland BV

Nummer: 423.633.01

blad 2 van 2

1. PRODUCT

cilinder-rozet

HOOFDGROEP

inbraakwerend beslag

2. TECHNISCHE SPECIFICATIE

Uitvoering:	1 set, bestaande uit een buitendeel en een binnendeel met bevestigings bouten
Bediening / systeem:	perforatie voor 17 mm profielcilinder MET cilinder-kerntrekbeveiliging
Materiaal:	buiten-/ en binnendeel: geëxtrudeerd aluminium, geanodiseerd en/of verchromd
Afmeting:	buitendeel: Ø 62x15 mm OF 62x62x15 mm (vlak profiel); binnendeel: Ø 58x8,5 mm OF 62x62x8,5 mm (vlak profiel)
Bevestiging:	2xM6x57 mm in stalen nok
Toepassing:	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: 37-288_4 (06-13) en boormal 37.387 (07_14) , 48.031.1 (7-14) , 48.032.1 (7/14)

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. 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 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).
-