

423.111.01

uitgegeven: 07-06-2013



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-insteekslot

geleverd onder logo / merk:
AXA

geleverd onder typeaanduiding en artikelnummers:
7415

voldoet aan klasse 1 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: 423.111.01

blad 2 van 2

1. PRODUCT

cilinder-insteekslot

HOOFDGROEP

enkelvoudig slot

2. TECHNISCHE SPECIFICATIE

Uitvoering:	1 voorplaat met slotkast met dagschoot en nacht-blokschoot
Bediening / systeem:	met 17 mm profiel cilinder; PC: 55 mm; DM: 50 mm
Materiaal:	voorplaat: RVS; slotkast: staal gelakt
Afmeting:	voorplaat: 174x20x3,0 mm; slotkast: 122x78x14 mm
Bevestiging:	voorplaat: 2X 4x40 mm
Toepassing:	in links OF rechts draaiende houten 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: 37-281(05-13)

4. PRESTATIES

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

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