

SKG-IKOB PRODUCTCERTIFICAAT 514.392.01

Uitgegeven op: 02-07-2020



Certificaathouder

iLOQ Oy
Yrttipellontie 10
FL-90230 Oulu
T: +358 (0) 40 3170 200
E: info@iloq.com
I: www.iloq.com



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:

elektromechanische euro-profielcilinder

geleverd onder logo / merk:

iLOQ

geleverd onder typeaanduiding en artikelnummers:

**D5S.100A.SB , D5S.110A.SB
D5S.200A.SB , D5S.210A.SB , D5S.220A.SB
D5S.400A.SB , D5S.410A.SB**

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 '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.

SKG-IKOB Certificatie
Poppenbouwing 56
4191 NZ Geldermalsen

Postbus 202
4190 CE Geldermalsen

T 088-2440100
info@skgikob.nl
www.skgikob.nl

CERTIFICAAT

1. PRODUCT

elektromechanische euro-profielcilinder

PRODUCTSOORT

cilinder

2. TECHNISCHE SPECIFICATIE

Bediening:	Elektronische bediening
Uitvoering:	modulair enkel met een afsluitbare draaiknop
	modulair dubbel met aan beide zijde een afsluitbare draaiknop
Systeem:	rond sleutelkanaal
	1 elektronisch bediende blokkeerstift, zelf stroom opwekkend
Materiaal:	cilinderhuis: RVS 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 veiligheidsbeslag

3. LEVERING

De randvoorwaarden voor een juiste montage en de daarbij toe te passen bevestigingsmiddelen zijn beschreven in het montagevoorschrift met de volgende versie: NL_20200630

4. PRESTATIES

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

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