

SKG-IKOB PRODUCTCERTIFICAAT 440.393.06

Uitgegeven op: 29-01-2024



Certificaathouder

Salto Systems SL
Poligono Lanbarren C / Arkotz 9
920180 Oiartzun
T: +34 (0) 943 344 550
E: info@saltosystems.com
I: www.saltosystems.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:

euro profielcilinder, elektromechanisch

geleverd onder logo / merk:

SALTO

geleverd onder typeaanduiding en artikelnummers:

NME1xxG , NME3xxG , NJE1xxG , NJE3xxG

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 horizontal line.

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

1. PRODUCT

euro profielcilinder, elektromechanisch

PRODUCTSOORT

cilinder

2. TECHNISCHE SPECIFICATIE

Bediening:	Elektronische bediening
Uitvoering:	enkel met een afsluitbare draaiknop dubbel met aan beide zijde een afsluitbare draaiknop modulair enkel met een afsluitbare draaiknop modulair dubbel met aan beide zijde een afsluitbare draaiknop
Systeem:	knop met doorgaande as, welke door elektronische bediening wordt ge- of ontkoppeld met de meenemer bediening middels: - Keycard, Fob or Wearable - SALTO KS mobile app. op telefoon of tablet
Materiaal:	cilinderhuis: messing met div. oppervlakte behandelingen met OF zonder stalen brug
Afmeting:	17 mm profiel v.a.: (enkel) 10/30 mm and (dubbel) 30/30 mm in div. verlengingen per 5 mm eventueel met verlengde plug van +5 OF +10 mm
Bevestiging:	1 stalen bout M5, lengte \geq doornmaat slot + 10 mm
Geschikt voor toepassing:	Het elektromechanisch product wordt elektronisch bediend middels de opties zoals vermeld onder "Systeem". De daaronder vermelde bedieningsopties zijn, evenals de sluiting, opgenomen in de Eigenverklaring - aanvullende product eisen voor elektromechanisch- en elektronisch Hang- en Sluitwerk; dd. 08-01-2024, waarmee de certificaathouder verklaart dat aan de vigerende eisen wordt voldaan. in combi met cilinder insteeksloten en veiligheidsbeslag

3. LEVERING

De randvoorwaarden voor een juiste montage en de daarbij toe te passen bevestigingsmiddelen zijn beschreven in het bijgeleverde of digitaal gepubliceerde montagevoorschrift met de volgende versie: 225790-ED.1- 12/09/2023
227823 -ED0 -23/05/2023

4. PRESTATIES

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

Een raam- of deurelement, waarin een euro profielcilinder, elektromechanisch

wordt gemonteerd overeenkomstig het verwerkingsvoorschrift van de certificaathouder, voldoet minimaal aan inbraakwerendheidsklasse (RC) 3 van NEN 5096 en EN 1627, mits:

het gevelelement 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 euro profielcilinder, elektromechanisch

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 gevelelement eveneens voldoen aan de vigerende PKVW Beveiligingsrichtlijn (uitgave CCV).