

SKG-IKOB PRODUCTCERTIFICAAT 563.212.01

Uitgegeven op: 15-12-2020



Certificaathouder

Ivana BV
Pompmlaan 10
3447 GK Woerden
T: +31 (0)850 718 370
E: info@ivana.com
I: www.ivana.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:

cilinder-insteekmeerpuntsslot, evt. elektro-mechanisch

geleverd onder logo / merk:

IVANA

geleverd onder typeaanduiding en artikelnummers:

17055 A , 19255 (E)AH , 19265(E)AH

voldoet aan klasse 2 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.

SKG-IKOB Certificatie
Poppenbouwing 56
4191 NZ Geldermalsen

Postbus 202
4190 CE Geldermalsen

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

CERTIFICAAT

SKG-IKOB PRODUCTCERTIFICAAT

Ivana BV
Nummer: 563.212.01

blad 2 van 2

1. PRODUCT

cilinder-insteekmeerpuntsslot, evt. elektro-mechanisch

PRODUCTSOORT

meerpuntsslot

2. TECHNISCHE SPECIFICATIE

Bediening: Mechanische en elektronische bediening
Uitvoering: 1 voorplaat met hoofdslot met dag-/ en nacht blokschoot en 2 bijkomende automatic blokschoten
Systeem: kruk/automatisch OF elektrisch bediend; afsluitbaar d.m.v. 17 mm profielcilinder; PC: 72 mm; DM: 55/65 mm
Materiaal: voorplaat: aluminium profiel, geanodiseerd OF staal verzinkt ; slotkasten: staal verzinkt
Afmeting: voorplaat: div.lengte x U-24x10 OF 20x2,5 OF 24x2,5 mm; slotkasten: 187x73x14 / 120x44x14 mm
Bevestiging: voorplaat: 4x50 mm;
Geschikt voor toepassing: Deur naar binnen draaiend, Deur naar buiten draaiend, Hout
in houten deuren in combi met sluitkommen set (cert.nr.:563.613.01)

3. LEVERING

De randvoorwaarden voor een juiste montage en de daarbij toe te passen bevestigingsmiddelen zijn beschreven in het montagevoorschrift met de volgende versie: versie 24-09-2013

4. PRESTATIES

Een cilinder-insteekmeerpuntsslot, evt. elektro-mechanisch overeenkomstig dit productcertificaat voldoet aan de relevante eisen van BRL 3104.

Een raam- of deurelement, waarin een cilinder-insteekmeerpuntsslot, evt. elektro-mechanisch wordt gemonteerd overeenkomstig het verwerkingsvoorschrift van de certificaathouder, voldoet minimaal aan inbraakwerendheidsklasse (RC) 2 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 cilinder-insteekmeerpuntsslot, evt. elektro-mechanisch 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).