

SKG-IKOB PRODUCTCERTIFICAAT 637.472.01

Uitgegeven op: 01-02-2024



Certificaathouder

GIESSE S.p.A.
Via Tubertini 1
I-40054 Budrio (BO)
T: +39 51 8850677
E: infotechgiesse@schlegel.com
I: www.giesse.it



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:

samengesteld beslag

geleverd onder logo / merk:

Giesse

geleverd onder typeaanduiding en artikelnummers:

Chic SKG2 , Futura SKG2

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 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

SKG-IKOB PRODUCTCERTIFICAAT

GIESSE S.p.A.
Nummer: 637.472.01

blad 2 van 2

1. PRODUCT
samengesteld beslag

PRODUCTSOORT
meerpuntsvergrendeling

2. TECHNISCHE SPECIFICATIE

Bediening: Mechanische bediening
Uitvoering: 1 bedieningspunt met drijfwerk naar minimaal 8 paddestoelknokken met sluitplaten
Systeem: door een tenminste SKG** afsluitbare raamkruk
Materiaal: regelstangen: aluminium geanodiseerd
sluitnokken: staal verchroomd
sluitplaten: zamac
Afmeting: regelstangen: profielafhankelijk sluitplaat: 60x22x14 mm
Bevestiging: regelstangen en sluitplaten: schuift in profiel-groef
sluitplaat: 2 RVS parkers Ø 3,9 mm door 2 wanden aluminium
Geschikt voor toepassing: Metaal, Raam naar binnen draaiend
in metalen gevelelementen

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: Draai(val)ramen:

I08560020QN-11-2018

I08570020QN-11-2018

I09360000QN-10-2019

I09380010QN-03-2021

Binnendraaiende stolpramen: I08560020QN/11-2018

I08570020QN/11-2018

I09360000QN-2019

I09380010QN-03-2021

Kiepschuifpuien: n.v.t. Vouwwand: n.v.t.

4. PRESTATIES

Een samengesteld beslag overeenkomstig dit productcertificaat voldoet aan de relevante eisen van BRL 3104.

Een raam- of deurelement, waarin een samengesteld beslag 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.

Een raam of deur, in de bestaande bouw, waarin een samengesteld beslag 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).
