

# SKG-IKOB PRODUCTCERTIFICAAT 404.421.05

Uitgegeven op: 10-05-2022



## Certificaathouder

Fuhr GmbH & Co KG  
Carl Fuhr Straße 12  
D-42579 Heiligenhaus  
T: +49 (0) 2056 5920  
E: info@fuhr.de  
I: www.fuhr.de



## 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:

### inbouw-meerpuntssluiting

geleverd onder logo / merk:

### FUHR

geleverd onder typeaanduiding en artikelnummers:

### multifix 300 / 303 / 304

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 'ir. 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](http://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**  
inbouw-meerpuntssluiting

**PRODUCTSOORT**  
meerpuntsvergrendeling

---

## 2. TECHNISCHE SPECIFICATIE

Bediening: Mechanische bediening  
Uitvoering: 1 voorplaat met 1 bedieningspunt en 2 of meer haakschoten afh. van de vleugelmaat  
evt in combi met 2 hoek-overbrengingen  
Systeem: door afsluitbare raamkruk, DM: 35 mm  
Materiaal: staal verzinkt  
Afmeting: voorplaat: div. lengte x16x2,25 mm  
Bevestiging: voorplaat:  
LH 4x40 mm, NH 4x50 mm  
Geschikt voor toepassing: Hout, Raam naar binnen draaiend, Raam naar buiten draaiend  
in ramen, in combinatie met sluit set (cert.nr.404.612.06)

---

## 3. LEVERING

De randvoorwaarden voor een juiste montage en de daarbij toe te passen bevestigingsmiddelen zijn beschreven in het montagevoorschrift met de volgende versie: Draairaam 300: 1-0300-030/1 d.d 23.08.2007;  
Uitzetraam: 1-0303-001/1 d.d 23.08.2007;  
Valraam: 1-0304-006/1 d.d 23.08.2007 OF 1-0304-007/1 d.d 23.08.2007

---

## 4. PRESTATIES

Een inbouw-meerpuntssluiting overeenkomstig dit productcertificaat voldoet aan de relevante eisen van BRL 3104.

Een raam- of deurelement, waarin een inbouw-meerpuntssluiting 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 inbouw-meerpuntssluiting 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).

---