

# SKG-IKOB PRODUCTCERTIFICAAT 404.212.02

Uitgegeven op: 18-01-2017



## 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:

### **cilinder-insteekmeerpuntsslot**

geleverd onder logo / merk:

### **FUHR**

geleverd onder typeaanduiding en artikelnummers:

### **869/3/24**

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 "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.

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

Fuhr GmbH & Co KG  
Nummer: 404.212.02

blad 2 van 2

## 1. PRODUCT

cilinder-insteekmeerpuntsslot

## HOOFDGROEP

meerpuntsslot

---

## 2. TECHNISCHE SPECIFICATIE

Uitvoering:	1 voorplaat met senioren hoofdslot met blokschoot en div. type dagschoten + 2 bijkomende haakschoten met OF zonder rolnokken
Bediening / systeem:	krukbediend; afsluitbaar d.m.v. 17 mm profielcilinder; PC: 92 mm; DM: 55/65 mm
Materiaal:	voorplaat en slotkasten: staal verzinkt
Afmeting:	voorplaat: 1800/2405x24 mm; slotkasten: 200xdm+18x15 / 135x40x15 mm
Bevestiging:	in loofhout (RC3): voorplaat: 4,5x45 mm (SKH gecertificeerd)
Geschikt voor toepassing:	Deur naar binnen draaiend, Deur naar buiten draaiend, Hout indien RC2; bevestiging naaldhout en loofhout: 4x40 mm: in combi met FUHR sluitkommen (cert.nr: 404.612.01 EN 404.612.02)

---

## 3. LEVERING

De randvoorwaarden voor een juiste montage en de daarbij toe te passen bevestigingsmiddelen zijn beschreven in het montagevoorschrift met de volgende versie: M2-SKG-DE-NL/12.16-3

---

## 4. PRESTATIES

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

Een raam- of deurelement, waarin een cilinder-insteekmeerpuntsslot 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 cilinder-insteekmeerpuntsslot 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).
-