

# SKG certificaat

## 404 . 211 . 01



### Certificaathouder

Carl Fuhr GmbH & Co.

Oststraße 21 / Postfach 100264

D-42567 Heiligenhaus

T: +49 (0) 2056 5920

E: [info@fuhr.de](mailto:info@fuhr.de)

I: [www.fuhr.de](http://www.fuhr.de)

### *Bezoekadres*

Nieuwe Kanaal 9F

Wageningen

Postadres

Postbus 362

6700 AJ Wageningen

T 0317 – 421 720

F 0317 – 421 677

E [info@skg.nl](mailto:info@skg.nl)

I [www.skg.nl](http://www.skg.nl)

**Uitgiftedatum:** 1-nov-2010

**Controleer op [www.sterrenwijzer.nl](http://www.sterrenwijzer.nl) of dit certificaat nog geldig en actueel is**

### Verklaring van SKG

SKG verklaart, dat het door of voor de certificaathouder vervaardigde hang- en sluitwerkproduct:

### **cilinder-insteekmeerpuntsslot, evt. elektro-mechanisch**

geleverd onder logo / merk:

**FUHR**

geleverd onder typeaanduiding en artikelnummers:

**854/3/16-20-U22-U24 , 855(GL)/3/16-20-U22-U24 , 856/3/16-20-U22-U24 , 859/3/16-20-U22-U24 , 881SKG/3/16-20-U22-U24**

**voldoet aan klasse 2 STER volgens BRL 3104: 15-10-2010 en NEN 5089: 2009**  
mits het hiernaast afgebeelde SKG inbraakwerendheidsmerkteken onuitwisbaar op het product is aangebracht



Wageningen, 1-nov-2010

ir. H.A.J. van Dartel  
certificatiemanager

Op deze verklaring is van toepassing het SKG Reglement voor Productcertificatie 2006.

#### **Geldigheid van deze verklaring:**

Deze verklaring is geldig voor zover aan alle daarmee samenhangende verplichtingen is voldaan en voorzover om enigerlei reden niet eerder een einde is gekomen aan de geldigheidsduur.

De geldigheid vervalt in elk geval:

- na verbreking van de certificatie-overeenkomst;
- na intrekking van deze verklaring;
- na uitgifte van deze verklaring met recentere datum van uitgifte.



# SKG certificaat

Inbraakwerend hang- en sluitwerkproduct van Carl Fuhr GmbH & Co.

Nummer: 404 . 211 . 01 datum uitgifte: 1-nov-2010

---

## 1. PRODUCT

cilinder-insteekmeerpuntsslot, evt. elektro-mechanisch

## Hoofdgroep

meerpuntsslot

## 2. TECHNISCHE SPECIFICATIE

Uitvoering: 1 voorplaat met hoofdslot met blokschoot en div. type dagschoten + 2 bijkomende haakschoten met OF zonder rolnokken

Bediening / systeem: sleutel OF krukbediend; afsluitbaar dmv 17 mm profielcilinder OF elektronisch; PC: 92 mm; DM: 30/35/40/45 mm

Materiaal: voorplaat en slotkasten: staal verzinkt

Afmeting: voorplaat: 2170/2405x16/20/U20/U24 mm; slotkasten: 200x18x15 / 135x40x15 mm

Bevestiging: voorplaat HO: 4x40 mm; KU: 4 mm in staal verstijving min. 1,5 mm; ME: 4 mm OF M5 met klemplaat (Wicona)

Toepassing: in deuren in combi met FUHR sluitkommen OF sluitlijst

## 3. CLASSIFICATIE volgens Europese norm:

**Niet van toepassing**

## 4. LEVERING

De producten worden compleet geleverd inclusief verwerkingsvoorschrift.

Algemeen: 855: MBW1/07.07-5; 855GL: MBW6/07.07-4; 854/56/59: MBW2/07.07-7; 881: MBW20/06.06-11 + MBW-SKG-881-NL/08.05-0; bevestigingen: type 3: M-NL01/08.07-1; klemplaat(wicona): M2.1/01.06-0

## 5. PRESTATIES

Een cilinder-insteekmeerpuntsslot, evt. elektro-mechanisch overeenkomstig dit productcertificaat voldoet aan relevante eisen van BRL 3104:15-10-2010 en NEN 5089:2009.

Een raam of deur, bedoeld voor woningen in de nieuwbouw, waarin een cilinder-insteekmeerpuntsslot, evt. elektro-mechanisch wordt gemonteerd overeenkomstig verwerkingsvoorschrift van de certificaathouder, voldoet minimaal aan klasse 2 van NEN 5096, mits:

houten gevelelementen worden geleverd onder KOMO-atteest met Productcertificaat en voldoen aan de publicatie 98-08 van SKH en aan de daarin opgesomde randvoorwaarden.

het (profiel-)systeem waarvan metalen of kunststof ramen of deuren worden vervaardigd wordt geleverd onder een KOMO systeemattest inbraakwerendheid, waarin het te leveren raam of deurtype is opgenomen en voldaan wordt aan de in het attest beschreven randvoorwaarden.

Een raam of deur, bedoeld voor woningen in de bestaande bouw, waarin een cilinder-insteekmeerpuntsslot, evt. elektro-mechanisch wordt geïnstalleerd overeenkomstig van de certificaathouder, voldoet aan eisen van het Politiekeurmerk Veilig Wonen, mits het gevelelement voldoet aan de vigerende Richtlijn genormeerde samenstelling voor bereikbare gevelelementen t.b.v. het PKVW - Bestaande Bouw (uitgave CCV - Utrecht).

---