

SKG certificaat

404 . 212 . 08



Certificaathouder

Carl Fuhr GmbH & Co.

Oststraße 21 / Postfach 100264

D-42567 Heiligenhaus

T: +49 (0) 2056 5920

E: info@fuhr.de

I: 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

I www.skg.nl

Uitgiftedatum: 1-nov-2010

Controleer op 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-insteekmeerpuntpaniekslot, evt. elektro-mechanisch

geleverd onder logo / merk:

FUHR

geleverd onder typeaanduiding en artikelnummers:

870/11/16-20-U22-U24 , 881/11/16-20-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



waaraan is toegevoegd het symbool voor vlucht vriendelijke deuren of de toevoeging EN179/EN1125



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 . 212 . 08 datum uitgifte: 1-nov-2010

1. PRODUCT

cilinder-insteekmeerpuntspaniekslot, evt. elektro-mechanisch

Hoofdgroep

meerpuntslot

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: 2170/2405x24x3 mm; slotkasten: 200xDM+18x15 / 135x40x15 mm

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

Toepassing: in houten 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: 870: MBW10/07.07-4; 881: MBW20/06.06-11 + MBW-SKG-881-NL/08.05-0; bevestigingen: type 3: M-NL02/08.07-1

5. PRESTATIES

Een cilinder-insteekmeerpuntspaniekslot, 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-insteekmeerpuntspaniekslot, 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-insteekmeerpuntspaniekslot, 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 genommerde samenstelling voor bereikbare gevelelementen t.b.v. het PKVW - Bestaande Bouw (uitgave CCV - Utrecht).
