

SKG-IKOB PRODUCTCERTIFICAAT 437.312.02

Uitgegeven op: 27-03-2023



Certificaathouder

Wilka Schließtechnik GmbH
Mettmanner Straße 56-64
D-42549 Velbert
T: +49 (0) 2051 208 10
E: info@wilka.de
I: www.wilka.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:

euro-profielcilinder met niet-afsluitbare knop

geleverd onder logo / merk:

WILKA / IVANA

geleverd onder typeaanduiding en artikelnummers:

K405 NP/SO/CSS/STR/W100/ZL

K406 NP/SO/CSS/STR/W100/ZL

K407 NP/SO/CSS/STR/W100/ZL

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 light blue 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.

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

euro-profielcilinder met niet-afsluitbare knop

PRODUCTSOORT

cilinder

2. TECHNISCHE SPECIFICATIE

Bediening:	Mechanische bediening
Uitvoering:	dubbel, met druk-draaiknop OF draaiknop, met OF zonder vrijloop functie (FZG)
Systeem:	vertikaal sleutelkanaal met div. profielen 1 rij van 6 mechanisch bediende stiftparen
Materiaal:	cilinderhuis: messing met div. oppervlakte behandelingen
Afmeting:	17 mm profiel v.a. 30/30 mm in div. verlengingen per 5 mm
Bevestiging:	1 stalen bout M5, lengte \geq doornmaat slot + 10 mm
Geschikt voor toepassing:	in combi met cilinderinsteeksloten en inbraakwerend beslag. LET OP: Deze cilinder behaalt uitsluitend de SKG-sterren classificatie in een Deurelement (inclusief zijruit), waarbij ten minste P4A gelaagd glas is toegepast, OF in een deurelement zonder zicht op de knop. Een houten deurelement (inclusief zijruit) met zicht op de "standaard" draaiknop, moet worden voorzien van een SKG (V) gecertificeerde anti-boor-/ manipulatie voorziening.

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: 70_00_007_09.20

4. PRESTATIES

Een euro-profielcilinder met niet-afsluitbare knop overeenkomstig dit productcertificaat voldoet aan de relevante eisen van BRL 3104. Een raam- of deurelement, waarin een euro-profielcilinder met niet-afsluitbare knop 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 euro-profielcilinder met niet-afsluitbare knop 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).