

SKG-IKOB PRODUCTCERTIFICAAT 417.862.01

Uitgegeven op: 20-12-2017



Certificaathouder

VBH Nederland BV
Houtduifstraat 22
4901 BP Oosterhout
T: +31 (0)162 483 400
E: info@vbh-nl.com
I: www.vbh-nl.com



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:

raamkruk

geleverd onder logo / merk:

HvN

geleverd onder typeaanduiding en artikelnummers:

301x , 302x , 303x , 304x

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 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

1. PRODUCT
raamkruk

PRODUCTSOORT
raamkruk

2. TECHNISCHE SPECIFICATIE

Bediening: Mechanische bediening
Uitvoering: 1 raamgreep met krukstift
Systeem: met cilindersluiting
Materiaal: montagevoet: zamac met een aluminium afdek
greep: aluminium met div opp. behandelingen
krukstift: staal verzinkt
Afmeting: montagevoet: 74x33x14 mm
krukstift: vierk. 7/8 x div. lengte mm
Bevestiging: hout: 2X 5,0x40 mm
kunststof en metaal: 2X M5
Geschikt voor toepassing: Hout, Kunststof, Metaal, Raam naar binnen draaiend, Raam naar buiten draaiend
op ramen in combinatie met inbouw vergrendelingen

3. LEVERING

De randvoorwaarden voor een juiste montage en de daarbij toe te passen bevestigingsmiddelen zijn beschreven in het montagevoorschrift met de volgende versie: Versie 2017-12-14

4. PRESTATIES

Een raamkruk overeenkomstig dit productcertificaat voldoet aan de relevante eisen van BRL 3104.

Een raam- of deurelement, waarin een raamkruk 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 raamkruk 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).
-