

SKG-IKOB PRODUCTCERTIFICAAT 413.632.05

Uitgegeven op: 29-04-2020



Certificaathouder

Hoppe AG
Am Plausdorfer Tor 13
D-35260 Stadtallendorf
T: +49 (0) 6428 9320
E: info.de@hoppe.com
I: www.hoppe.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:

cilinder-rozet

geleverd onder logo / merk:

HOPPE

geleverd onder typeaanduiding en artikelnummers:

27NSA/27-1S , 27NSB-ZA/27-1S

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".

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

cilinder-rozet

PRODUCTSOORT

inbraakwerend beslag

2. TECHNISCHE SPECIFICATIE

Bediening:	N.v.t.
Uitvoering:	1 set, bestaande uit een buitendeel en een binnendeel met bevestigings bouten
Systeem:	met diverse cilinder perforaties, met OF zonder kerntrekbescherming
Materiaal:	buiten-/ en binnendeel: geëxtrudeerd aluminium, geanodiseerd
Afmeting:	buitendeel: 115x50x12 mm buitendeel KT: 115x50x15 mm binnendeel: 115x50x10 mm
Bevestiging:	2xM6 in stalen nok
Geschikt voor toepassing:	Hout, Kunststof, Metaal in combi met insteeksloten op deuren

3. LEVERING

De randvoorwaarden voor een juiste montage en de daarbij toe te passen bevestigingsmiddelen zijn beschreven in het montagevoorschrift met de volgende versie: Middels QR code op de verpakking: MH 62NL p1312001e033 AX01

4. PRESTATIES

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

Een raam- of deurelement, waarin een cilinder-rozet wordt gemonteerd overeenkomstig het verwerkingsvoorschrift van de certificaathouder, voldoet minimaal aan inbraakwerendheidsklasse (RC) 3 van NEN 5096 en EN 1627, mits:

het gevelelement 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-rozet 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 gevelelement eveneens voldoen aan de vigerende PKVW Beveiligingsrichtlijn (uitgave CCV).