

# SKG-IKOB PRODUCTCERTIFICAAT

## 425.633.15

Uitgegeven op: 17-06-2022



### Certificaathouder

Themans Hang- en sluitwerk BV  
Hunneperkade 62  
7418 BT Deventer  
T: +31 (0)570 662 580  
E: info@themans.nl  
I: www.themans.nl



### 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:

**ANSA / S2 / Lips / Assa Abloy / KD**

geleverd onder typeaanduiding en artikelnummers:

#### **Serie:**

**VR38 2**

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 '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](http://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

# SKG-IKOB PRODUCTCERTIFICAAT

Themans Hang- en sluitwerk BV  
Nummer: 425.633.15

blad 2 van 2

**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 OF zonder cilinder afdek t.b.v. 17 mm profiel cilinder vierkant of rond  
Materiaal: buiten-/ en binnendeel: RVS  
Afmeting: buitendeel PC: Ø 56x10~16 mm , □ 56x56x10~16 mm  
buitendeel KT: Ø 56x16 mm , □ 56x56x16 mm  
binnendeel: Ø 56x4~12 mm , □ Ø 56x56x4~12 mm  
Bevestiging: 2xM6 (10.9) in stalen nok  
h.o.h. 38 mm  
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: versie 2020-01

---

## 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).

---