

# SKG-IKOB PRODUCTCERTIFICAAT 427.671.01

Uitgegeven op: 03-06-2016



## Certificaathouder

Assa Abloy Nederland BV  
Meerval 3-5  
4941 SK Raamsdonksveer  
T: +31 (0)88 639 46 00  
F: +31 (0)88 639 46 75  
E: info@assaabloy.nl  
I: www.assaabloy.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:

### dievenpen

geleverd onder logo / merk:

### NEMEF

geleverd onder typeaanduiding en artikelnummers:

### 2826

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](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

Assa Abloy Nederland BV  
Nummer: 427.671.01

blad 2 van 2

**1. PRODUCT**  
dievenpen

**HOOFDGROEP**  
naadbeveiliging

---

## 2. TECHNISCHE SPECIFICATIE

Uitvoering:	ronde pen met sluitbus
Bediening / systeem:	pen en bus sluiten in elkaar door draaibeweging vleugeldeel
Materiaal:	pen en bus: staal verzinkt
Afmeting:	pen: Ø 11x50 mm; bus: Ø 18 x17 mm
Bevestiging:	inboor
Geschikt voor toepassing:	Deur naar binnen draaiend, Deur naar buiten draaiend, Hout, Raam naar binnen draaiend, Raam naar buiten draaiend pen in vleugeldeel, bus in kozijndeel

---

## 3. LEVERING

De randvoorwaarden voor een juiste montage en de daarbij toe te passen bevestigingsmiddelen zijn beschreven in het montagevoorschrift met de volgende versie: 3672826100 OF 3673826300 (blistert)

---

## 4. PRESTATIES

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

Een raam- of deurelement, waarin een dievenpen 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. Opmerking: In gevelementen die moeten voldoen aan een inbraakwerendheidsklasse (RC) van EN 1627 kunnen uitsluitend SKG\*\*\* cilinders toegepast worden.

Een raam of deur, in de bestaande bouw, waarin een dievenpen 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).
-