



BCCA

# PROCESCERTIFICAAT

## voor de fabricatie van Aluminium schrijnwerk

BCCA verklaart dat er vertrouwen kan bestaan dat

**Van Den Boer R. M.**  
**Balendijk 231, BE - 3920 Lommel,**

de nodige maatregelen treft in overeenstemming met de certificatiereglementen TRA 420 – TRA 422 om te verzekeren dat de geproduceerde schrijnwerk elementen, ontworpen op basis van de systemen van de systeemleverancier

**Reynaers Aluminium nv**



vermeld in bijlage aan dit certificaat en vervaardigd in de productieplaats:

**Van Den Boer R. M.**  
**Balendijk 231, BE - 3920 Lommel,**

kunnen beantwoorden aan specificaties opgemaakt volgens de voorschriften van de norm

**NBN EN 14351-1 + A1**

en aan de productierichtlijnen van de systeemleverancier geldig voor de in bijlage genoemde systemen,

Het certificaat is toegekend op basis van het onderzoek van de relevante initiële typeproeven (ITT) en van de initiële inspectie van het ontwerpproces, de berekeningsmethodes, de productie en het productiecontrolesysteem (FPC).

Via regelmatige audits en technische controles houdt BCCA toezicht op de geldigheid van de typeproeven en op de correcte toepassing van de processen en systemen. BCCA bevestigt dat de certificaathouder het ontwerp en de productie uitvoert volgens de genoemde richtlijnen en dat het productiecontrolesysteem (FPC) bij voortdurend wordt toegepast in de betrokken productieplaats.

Dit certificaat kan worden aangewend ter ondersteuning van het vertrouwen in de producten van de certificaathouder en in de correcte invulling van zijn taken in het kader van de Bouwproductenverordening, waaronder de CE-markering, en van de hierboven vermelde norm. Het certificaat kan worden gebruikt voor alle producten waarvoor geldige ITT kunnen worden voorgelegd.

**N° certificaat BPC-422-3406-14351.1 0072-3406 | Geldig van 01/01/2017 tot 31/12/2017**

Afgeleverd te Brussel, op 23 januari 2017.

  
ir. B. De Blaere,  
Directeur Generaal

De geldigheid van dit certificaat kan gecontroleerd worden op de website [www.bcca.be](http://www.bcca.be)

**BELGIAN CONSTRUCTION CERTIFICATION ASSOCIATION VZW**  
STICHTERS: WTCB EN SECO  
AARLENSTRAAT 53, BE – 1040 BRUSSEL  
TEL. + 32 2 238 24 11  
MAIL@BCCA.BE | WWW.BCCA.BE



Dit BCCA-schema wordt erkend door Construction Quality vzw

**Bijlage bij het Procecertificaat  
voor de fabricatie van Aluminium schrijnwerk  
BPC-422-3406-14351.1 0072-3406**

Certificaathouder

**Van Den Boer R. M.**

Systeemleverancier

**Reynaers Aluminium nv**

| Product   | Profielsysteem | Hang- en sluitwerk | Dichting | ATG/ITT                    |
|---|----------------|--------------------|----------|----------------------------|
| draaireeks (DK - DO)<br>châssis battant (OB - DO) | CS 104         | Sobinco Chrono     | /        | ATG 3013                   |
| draaireeks (DK - DO)<br>châssis battant (OB - DO) | CS 77          | Sobinco Chrono     | /        | ATG 2644                   |
| draaireeks (DK - DO)<br>châssis battant (OB - DO) | CS 86 HI       | Sobinco Chrono     | /        | ATG 3006                   |
| schuifreeks (SS)<br>châssis coulissant (CC)       | CP130          | KFV                | /        | SKG 10.1044                |
| schuifreeks (HS)<br>châssis coulissant (LC)       | CP130LS        | Siegenia HS300LM   | /        | SKG 09.1071<br>SKG 09.1042 |
| schuifreeks (SS)<br>châssis coulissant (CC)       | CP155          | Sobinco Pentalock  | /        | SKG 08.1059<br>SKG 08.1061 |
| schuifreeks (HS)<br>châssis coulissant (LC)       | CP155LS        | Siegenia HS250LM   | /        | SKG 08.1051                |
| Deur<br>Porte                                     | CS 86 HI       | Sobinco + Dr Hahn  | /        | ATG 3006                   |

Deze bijlage is geldig zolang het certificaat geldig is.

Afgeleverd te Brussel, op 23 januari 2017.



 ir. B. De Blaere,  
Directeur Generaal