



BCCA

# PROCESCERTIFICAAT

## Voor ontwerp en productie van Aluminium schrijnwerk

BCCA verklaart dat er is vastgesteld dat

**V.G. Aluminium bvba**  
**Neringstraat 7, BE - 2360 Oud-Turnhout**

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

**Van Beveren Aluminium nv**



vermeld in bijlage aan dit certificaat en vervaardigd in de productieplaats(en)

**V.G. Aluminium bvba**  
**Neringstraat 7, BE - 2360 Oud-Turnhout**

kunnen beantwoorden aan specificaties opgemaakt volgens de voorschriften van de normen

**NBN EN 14351-1 + A2:2016** en **NBN B 25-002-1:2019**

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(en).

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 hierboven vermelde normen. Het certificaat kan worden gebruikt voor alle producten waarvoor geldige initiële typeproeven kunnen worden voorgelegd.

**N° certificaat BPC-422-3191-14351.1 0074-3191 | Geldig van 2023-01-01 tot 2023-12-31**

Afgeleverd te Brussel, op 24 maart 2023.

  
**ir. Benny DE BLAERE**  
Voorzitter Algemeen Beheerscomité  
Certificatie & Goedkeuring

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

**BELGIAN CONSTRUCTION CERTIFICATION ASSOCIATION VZW**  
MAATSCHAPPELIJKE ZETEL: KANTERSTEEN, 47 BE-1000 BRUSSEL  
OPERATIONELE ZETEL: HERMESLAAN, 9 BE-1831 DIEGEM  
TEL. + 32 2 238 24 11  
MAIL@BCCA.BE | WWW.BCCA.BE



Dit BCCA-schema wordt erkend door  
Construction Quality vzw

Bijlage bij het Procescertificaat  
voor ontwerp en productie van Aluminium schrijnwerk

BPC-422-3191-14351.1 0074-3191

Certificaathouder

**V.G. Aluminium bvba**

Systeemleverancier

**Van Beveren Aluminium nv**

Product	Profielsysteem	Hang- en sluitwerk	Dichting	ATG/ITT
draaireeks (DK - DO) châssis battant (OB - DO)	B70S, B70SI, B70 Thermo	Sobinco Chrono	/	ATG 2127
draaireeks (DK - DO) châssis battant (OB - DO)	Optima 70	Sobinco Chrono	/	ATG 2127
schuifreeks (SS) châssis coulissant (CC)	Super Slide 55	Sobinco	/	ATG 3186
schuifreeks (SS) châssis coulissant (CC)	Super Slide 70	Sobinco	/	SKG 12.1031
schuifreeks (HS) châssis coulissant (LC)	Super Slide 70	Maco	/	WTCEB 06/09/2019
schuifreeks (SS) châssis coulissant (CC)	Epoch Slide Optima	Roto Patio Inowa	/	GSFM-21-204-01 GSFM-22-081-01 SKG 12.1032

Deze bijlage is geldig zolang het certificaat geldig is.

Afgeleverd te Brussel, op 24 maart 2023.



**ir. Benny DE BLAERE**  
Voorzitter Algemeen Beheerscomité  
Certificatie & Goedkeuring