



BCCA

PROCESCERTIFICAAT

Voor ontwerp en productie van Aluminium schrijnwerk

BCCA verklaart dat er is vastgesteld dat

Allivan nv
Mechelsesteenweg 719, BE - 3020 Herent

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(en)

Allivan nv
Mechelsesteenweg 719, BE - 3020 Herent

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-422-3380-14351.1 0072-3380 | Geldig van 2023-01-01 tot 2023-12-31

Afgeleverd te Brussel, op 31 januari 2023.


ir. Benny DE BLAERE
Voorzitter Algemeen Beheerscomité
Certificatie & Goedkeuring

De geldigheid van dit certificaat kan gecontroleerd worden op de website 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-422-3380-14351.1 0072-3380

Certificaathouder

Allivan nv

Systeemleverancier

Reynaers Aluminium nv

Product	Profielsysteem	Hang- en sluitwerk	Dichting	ATG/ITT
draaireeks (DK - DO) châssis battant (OB - DO)	ES 50	Sobinco Chrono	/	ATG 2915
draaireeks (DK - DO) châssis battant (OB - DO)	CS 77	Sobinco Chrono	/	ATG 2644
draaireeks (DK - DO) châssis battant (OB - DO)	SL 38	Sobinco Chrono	/	ATG 3083
draaireeks (DK - DO) châssis battant (OB - DO)	Masterline 8	Sobinco Chrono	/	ATG 3067
deur porte	CS 77	Sobinco Rollenband	/	ATG 2644
schuifreeks (SS) châssis coulissant (CC)	CP130	Siegenia CS300	/	ATG 3140
schuifreeks (HS) châssis coulissant (LC)	CP130 LS	Siegenia Portal HS 300	/	ATG 3140
schuifreeks (SS) châssis coulissant (CC)	CP155	Sobinco 666-130.4B	/	ATG 3123
schuifreeks (HS) châssis coulissant (LC)	CP155 LS	Siegenia Portal HS 300/400	/	ATG 3123
schuifreeks (HS) châssis coulissant (LC)	MasterPatio	Siegenia HS 250 Compact LS Siegenia HS 400 Compact LS	/	ATG 3229

Deze bijlage is geldig zolang het certificaat geldig is.

Afgeleverd te Brussel, op 31 januari 2023.



ir. Benny DE BLAERE
Voorzitter Algemeen Beheerscomité
Certificatie & Goedkeuring