



BCCA

# PROCESCERTIFICAAT

## Voor ontwerp en productie van Aluminium schrijnwerk

BCCA verklaart dat er is vastgesteld dat

**Meulders BV**  
**Lanteernhofstraat 90, BE - 2100 Deurne (Antwerpen)**

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

**Hydro Building Systems Belgium nv**



Hydro

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

**Meulders BV**  
**Lanteernhofstraat 90, BE - 2100 Deurne (Antwerpen)**

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 voortduring 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 13055- BPC-422-2923-14351.1 0071-2923 | Geldig van 2024-01-01 tot 2025-01-31**

Afgeleverd te Brussel, op 4 maart 2024.

  
**Olivier DELBROUCK**  
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**  
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  
13055-BPC-422-2923-14351.1 0071-2923

Certificaathouder

**Meulders BV**

Systeemleverancier

**Hydro Building Systems Belgium nv**

Product	Profielsysteem	Hang- en sluitwerk	Dichting	ATG/ITT
draaireeks (DK - DO) châssis battant (OB - DO)	Avantis Smartline 70	Sobinco Chrono Invision	/	ATG 2803
draaireeks (DK - DO) châssis battant (OB - DO)	Avantis 70 Ligna	Sobinco Chrono Invision	/	WTCB CAR 12313
draaireeks (DK - DO) châssis battant (OB - DO)	Avantis 75	Sobinco Chrono Invision	/	ATG 2835
draaireeks (DK - DO) châssis battant (OB - DO)	Avantis 75 HV	Sobinco Chrono Invision	/	ATG 2893
draaireeks (DK - DO) châssis battant (OB - DO)	Avantis 95	Sobinco Chrono Invision	/	ATG 2964
schuifreeks (SS) châssis coulissant (CC)	Confort 125 / Confort 130	SV0015	/	ATG 2717
schuifreeks (HS) châssis coulissant (LC)	Confort 125 / Confort 130	ZB0022	/	ATG 2717
schuifreeks (SS) châssis coulissant (CC)	Confort 160	ZB0041	/	ATG 2872
schuifreeks (HS) châssis coulissant (LC)	Confort 160	ZB0040	/	ATG 2872
schuifreeks (SS) châssis coulissant (CC)	Confort Smartline	ZB0041	/	ATG 2872
schuifreeks (HS) châssis coulissant (LC)	Confort Smartline	ZB0040 / ZB0075 / ZB0078 / ZB0090	/	ATG 2872
schuifreeks (HS) châssis coulissant (LC)	Confort Smartline XS	ZB0076	/	WTCB CAR 13270 WTCB CAR 14223 WTCB CAR 14347

Deze bijlage is geldig zolang het certificaat geldig is.

Afgeleverd te Brussel, op 4 maart 2024.

  
**Olivier DELBROUCK**  
 Directeur Generaal