

CERTIFICAAT VAN OVEREENSTEMMING VOOR FABRIEKSPRODUCTIEBEHEERSING

Certificaat Nr.:
2388-CPR-0170 Rev. 3.0

Initiële certificatie datum:
2017-04-12

In overeenstemming met verordening (EU) Nr. 305/2011 van het Europese Parlement en de Raad van 9 maart 2011 (de bouwproducten verordening), is dit certificaat van toepassing op het bouwproduct.

Constructieve staal componenten, bestemd voor gebruik in alle constructie types, Executie klasse 4, binnen de geldigheidsgebieden zoals aangegeven in de bijlage op dit Certificaat.

Op de markt gebracht onder naam of handelsmerk van

Hollandia B.V.

Schaardijk 23, 2921 LG Krimpen aan den IJssel, Nederland

en geproduceerd op de fabricage locatie(s):

Hollandia Structures

Gildelaan 1, 4761 BA Zevenbergen, Nederland

Hollandia Industrial B.V.

Wielewaalweg 10, 4791 PD Klundert, Nederland

Hollandia Infra B.V.

Schaardijk 23, 2921 LG Krimpen aan den IJssel, Nederland

Plaats en datum:
Barendrecht, 2023-06-12

Namens de aangemelde certificatie-instelling:
Notified Body 2388, Nederland



Bjørn Spongsveen
Management Vertegenwoordiger

Hollandia Services B.V.

Schaardijk 23, 2921 LG Krimpen aan den IJssel, Nederland

Hollandia Systems B.V.

Schaardijk 23, 2921 LG Krimpen aan den IJssel, Nederland

Knook Staalkonstrukties B.V.

Appelweg 1, 4782 PX Moerdijk, Nederland

Dit certificaat verklaart dat alle voorschriften betreffende de beoordeling en verificatie van de bestendigheid van prestaties die zijn beschreven in bijlage ZA van de norm(en)

EN 1090-1:2009/A1:2011

onder systeem 2+ zijn toegepast en dat

DE FABRIEKSPRODUCTIE CONTROLE IS ONDERZOCHT EN IN OVEREENSTEMMING MET DE VAN TOEPASSING ZIJNDE EISEN

Dit certificaat blijft geldig zolang de geharmoniseerde norm, het bouwproduct, de AVCP-methoden en de fabricagecondities in de fabriek niet aanzienlijk zijn gewijzigd, tenzij geschorst of ingetrokken door de aangemelde certificatie instantie van de productiecontrole in de fabriek.

Voor meer gegevens zie de bijlage bij dit Certificaat.

Bijlage bij Certificaat

Geldigheidsgebied

Product types:	Staal constructie componenten
Ontwerp:	Ja
Methode van verklaren:	1/2/3a/3b
Materiaal subgroepen ISO/TR 15608:	1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 2.1, 3.1, 3.2, 8.1, 8.2, 10.1
Lasprocessen volgens ISO 4063:	111, 135, 136, 138, 141, 121, 783

Certificaat historie:

Revisie	Omschrijving	Uitgifte Datum
0.0	Initieel certificaat	2017-04-25

Dit certificaat is een vertaling van het Engelstalige originele certificaat. In geval van discrepantie of inconsistentie tussen de Engelse versie en de vertaling ervan in het Nederlands, prevaleert de Engelse versie.

1.0	Everest Industriële Montage B.V. vervangen door Hollandia Industrial B.V., Hollandia Offshore B.V. verwijderd en 2 RWC's verwijderd.	2020-04-07
2.0	3 RWC's toegevoegd en 1 RWC verwijderd.	2021-02-15
3.0	Hollandia Structures en Hollandia Industrial B.V. verhuizing, Productie faciliteit Knook Staalconstructie B.V. toegevoegd, verandering in lascoördinatie personeel	2023-06-09

Verklaring van prestaties en markering van product

Wanneer voldaan wordt aan de vereiste bepalingen en voorwaarden, stelt de fabrikant een EG-verklaring van productprestaties op en brengt juridisch de CE-markering aan, gevolgd door het identificatienummer van de aangemelde certificatie instantie DNV (2388).

Einde van Certificaat

Dit certificaat is een vertaling van het Engelstalige originele certificaat. In geval van discrepantie of inconsistentie tussen de Engelse versie en de vertaling ervan in het Nederlands, prevaleert de Engelse versie.