

CERTIFICAAT VAN OVEREENSTEMMING VOOR

Certificaat Nr.:
2388-CPR-0208 Rev. 1.0

Initiële certificatie datum:
2014-08-01

In overeenstemming met verordening 305/2011/EG van het Europese Parlement en de Raad van 9 maart 2011 (de bouw producten 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 op het Appendix bij Certificaat

Op de markt gebracht onder naam of handelsmerk van

De Klerk Werktuigbouw en Staalconstructie B.V. **Beijerinckweg 6, 4251 LP, Werkendam, The Netherlands**

en geproduceerd op de fabricage locatie(s)

De Klerk Werktuigbouw en Staalconstructie B.V.
Beyerinckweg 6, 4251 LP Werkendam, The Netherlands

De Klerk Werktuigbouw en Staalconstructie B.V.
Hulsenboschstraat 6, 4251 LR Werkendam, The Netherlands

De Klerk Werktuigbouw en Staalconstructie B.V.
Hoge Maasdijk 9, 4285 XB Woudrichem, The Netherlands

De Klerk Werktuigbouw en Staalconstructie B.V.
Appelweg 9, 4782 PX Moerdijk, The Netherlands

Labrujère Staalbouw B.V.
Ampèreweg 4, 4338 PT Middelburg, The Netherlands

Dit certificaat verklaart dat alle bepalingen 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 FABRIEKSPRODUCTIEBHEERSING IS ONDERZOCHT EN IN OVEREENSTEMMING BEVONDEN MET DE VAN TOEPASSING ZIJNDE EISEN

Dit certificaat blijft geldig zolang de geharmoniseerde norm, het bouwproduct, de AVCP methoden en de fabricage condities in de fabriek niet aanzienlijk zijn gewijzigd, tenzij geschorst of ingetrokken door de aangewezen fabrieksproductiebeheersing certificatie-instantie.

Voor meer gegevens zie de Appendix bij dit Certificaat.

Plaats en datum:
Barendrecht, 2020-04-14



Namens de certificatie-instelling NB 2388:
DNV GL – Business Assurance
Zwolseweg 1, 2994 LB Barendrecht,
The Netherlands, +31 10 2922 689

D.P. Koek
Management Vertegenwoordiger

Appendix bij Certificaat

Geldigheidsgebied

Product types:	Constructieve stalen onderdelen voor constructief gebruik in alle soorten van constructiewerk.
Ontwerp:	Nee
Methode van verklaren:	1/3a
Snijden:	Ja
Aanbrengen van gaten:	Ja
Vervormen:	Nee
Lassen:	Ja
Mechanisch verbinden:	Ja
Oppervlaktebehandeling:	Ja
Materiaal subgroepen ISO/TR 15608:	1.1, 1.2, 1.3, 2.1, 2.2, 3.1, 3.2
Lasprocessen volgens ISO 4063:	121, 135, 136, 138
Naam/kwalificatie Verantwoordelijke Las Coordinator (RWC):	A.J.A. van Winden, IWT, Level S S. Maas, IWE, Level C C.G. de Visser, IWT, Level S H.P.A. van Noorloos, IWS, Level B

Revisiebeheer Certificaat

Revisie	Omschrijving	Uitgifte Datum
0.0	Overname van certificaat 0620-CPR-78524/02	2018-08-08
1.0	Toegevoegde locaties: Ampèreweg 4, Middelburg (Labrujère Staalbouw B.V) en Appelweg 9, Moerdijk	2020-04-14

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 certificatie-instelling DNV GL (2388).

EINDE VAN CERTIFICAAT