

CERTIFICAAT VAN OVEREENSTEMMING VAN FABRIEKSPRODUCTIECONTROLE

Dit certificaat is uitgegeven aan:

Fabrikant: **Joop van Zanten Staalservice B.V.**
Ravelijn 1
3905 NT Veenendaal
Nederland

In overeenstemming met *Verordening 305/2011/EU van het Europees Parlement en de Raad van 9 maart 2011* (de Bouwproducten Verordening of CPR), is dit certificaat van toepassing op de constructieproducten:

Plaatdelen en plaatproducten in koolstof staal.

Dit certificaat bevestigt dat alle voorzieningen betreffende de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid en de prestaties beschreven in Bijlage ZA van de standaard

NEN-EN 1090-1:2009/A1:2011 **Constructieve delen van staal en aluminium – Deel 1:** **Eisen voor conformiteitsbeoordeling van dragende delen**

onder systeem 2+ zijn toegepast en dat de producten aan de hierboven voorgeschreven eisen voldoen.

De bijlage, van dezelfde datum, specificeert de productie locatie(s), geharmoniseerde productstandaard en productparameters en maakt deel uit van dit certificaat.

Dit certificaat zal geldig zijn zo lang als de testmethoden en/of fabrieksp productiecontrolevereisten inclusief de geharmoniseerde standaard, gebruikt om de prestaties van de verklaarde karakteristieken te beoordelen, niet veranderen en het product en de productieomstandigheden in de fabriek niet significant worden gewijzigd.

Certificaat no: 0038/CPR/RQA667717

Datum van uitgifte eerste certificaat: 5 februari 2015

Datum van uitgifte huidig certificaat: 6 juli 2015

Certificaat vervaldatum: 4 februari 2018

LRV Notified Body Nummer 0038



J.I. Hielkema on behalf of Lloyd's Register Verification

**CERTIFICAAT VAN OVEREENSTEMMING
VAN FABRIEKSPRODUCTIECONTROLE No:
0038/CPR/RQA667717/BIJLAGE**

Fabrikant: Joop van Zanten Staalservice B.V.

Productielocaties en Producten

Ravelijn 1
3905 NT Veenendaal
Nederland

Het snijden, zetten (S235 & S355) en
mechanisch bewerken van plaatdelen in
koolstofstaal, met uitsluiting van Ontwerp
verantwoordelijkheid, laswerkzaamheden,
assemblage activiteiten en conservering.

Standaard, gradering en afmetingen

EN 1090-2 : 2008 A1 : 2011
EXC: 4

S235JR, S235JRG2, S335G10+M,
S355JR, S355K4+N, S355MC, S355NL,
GRADE-A, GRADE-EH-36, S690QL,
S700MC, WELDOX700

Dikte 1 tot 300mm

Max. maat 3 x 12 meter

**Moedermateriaal groepen
(ISO/TR 15608)**

N.V.T.

**Lassen en verwante processen
(ISO 4063)**

N.V.T.

Verantwoordelijke lascoördinator(en)

N.V.T.

Kwalificatie

N.V.T.

CE markeringmethode : 1

Uitgave bijlage: 02

Datum van uitgifte bijlage: 6 juli 2015

LRV Notified Body Nummer 0038



J.I. Hielkema on behalf of Lloyd's Register Verification