

CERTIFICAAT VAN OVEREENSTEMMING VAN FABRIEKSPRODUCTIECONTROLE

Dit certificaat is uitgegeven aan:

Fabrikant: **Dulasta Metaalbewerking B.V.**
Industrieweg 58
7951 TA Staphorst
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:

(gelaste) producten en sub-samenstellingen in koolstofstaal.

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

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 fabrieksproductiecontrolevereisten 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.

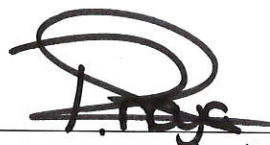
Certificaat no: 0038/CPR/RQA667513

Datum van uitgifte eerste certificaat: 22 september 2014

Datum van uitgifte huidig certificaat: 22 september 2017

Certificaat vervaldatum: 21 september 2020

LRV Notified Body Nummer 0038



P. Noya voor en namens Lloyd's Register Verification

**CERTIFICAAT VAN OVEREENSTEMMING
VAN FABRIEKSPRODUCTIECONTROLE No:
0038/CPR/RQA667513/BIJLAGE**

Fabrikant: **Dulasta Metaalbewerking B.V.**
Industrieweg 58
7951 TA Staphorst
Nederland

Productielocaties en Producten

Industrieweg 58,
7951 TA Staphorst
Nederland

(gelaste) producten en
sub-samenstellingen in koolstofstaal

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

1.1, 1.2, 1.3, 2.1, 2.2, 3.1, 3.2, 3.3

Verantwoordelijke lascoördinator(en)

Henk Schra

H.H.A. Elshof (External, EWI Consultancy)

Standaard, gradering en afmetingen

EN 1090-2:2009 / A 1:2011

EXC 3

EN 10025-2, EN 10210-2,
EN 10219-2 carbon steels
S235, S275, S355, S460, S690, S960

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

135, 138

Kwalificatie

Challenging interview – acceptable
(specific level)

IWT Diploma nr. NL IWT 1240
(comprehensive level)

CE markeringmethode : 3a

Uitgave bijlage: 02

Datum van uitgifte bijlage: 22 september 2017

LRV Notified Body Nummer 0038



P. Noya voor en namens Lloyd's Register Verification