

CERTIFICAAT VAN OVEREENSTEMMING VAN FABRIEKSPRODUCTIECONTROLE

Dit certificaat is uitgegeven aan:

Fabrikant: **VDL Konings B.V.**
Bosstraat 93
6071 XT Swalmen
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:

Constructieve onderdelen voor koolstof stalen constructies.

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, specificiert 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/RQA668503

Datum van uitgifte eerste certificaat: 10 juni 2016

Datum van uitgifte huidig certificaat: 10 juni 2016

Certificaat vervaldatum: 9 juni 2019

LRV Notified Body Nummer 0038



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

**CERTIFICAAT VAN OVEREENSTEMMING
VAN FABRIEKSPRODUCTIECONTROLE No:
0038/CPR/RQA668503/BIJLAGE**

Fabrikant: VDL Konings B.V.

Productielocaties en Producten

VDL Konings B.V.
Bosstraat 93
6071 XT Swalmen
Nederland

Standaard, gradering en afmetingen

EN 1090-2:2008 / A1:2011 EXC. 2,
EN 10025, EN 10210, EN 10219

Constructieve onderdelen voor koolstof
stalen constructies

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

1, 3

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

135, 138, 141

Verantwoordelijke lascoördinator(en)

H.C.G. Houben

Kwalificatie

Level C

CE markeringmethode : 1, 2, 3a en 3b

Uitgave bijlage: 01

Datum van uitgifte bijlage: 10 juni 2016

LRV Notified Body Nummer 0038



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