



Conformiteitscertificaat van de productiecontrole in de fabriek



Nummer	0620-CPR-85182/01	Vervangt	--
Uitgegeven	2017-03-30	Eerste uitgave	2017-03-30

In overeenstemming met verordening EU Nr. 305/2011 van het Europees Parlement en de Raad van 9 maart 2011 (the Construction Products Regulation of CPR), is dit certificaat van toepassing op het bouwproduct

Constructieve stalen onderdelen

Scope van certificaat: Onderdelen voor constructief gebruik in alle soorten van constructiewerk. Waarbij de scope van bouwproduct(en) is vermeld op pagina 2 van dit certificaat.

In de handel gebracht onder de (merk)naam van

Machinefabriek Heijnen B.V.

en vervaardigd op de productie-installatie

Bergen op Zoom

Dit certificaat verklaart dat alle voorschriften betreffende de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid beschreven in Annex ZA van de norm

EN 1090-1:2009/A1:2011

Onder systeem 2+ worden toegepast en dat **de productiecontrole in de fabriek wordt beoordeeld opdat deze in overeenstemming is met de geldende voorschriften.**

Dit certificaat is voor het eerst uitgegeven op 2017/03/30 en blijft geldig zolang de geharmoniseerde norm, het bouwproduct, de AVCP methodes en de productie voorwaarden in de fabriek niet significant worden gewijzigd, tenzij geschorst of ingetrokken door de certificatie instantie voor de productiecontrole.

Luc Leroy
Kiwa

Advies: raadpleeg www.kiwa.nl om na te gaan of dit certificaat geldig is.

CERTIFICAAT

Aangewezen instantie Nr. 0620

Kiwa Nederland B.V.

Sir Winston Churchilllaan 273

Postbus 70

2280 AB RIJSWIJK

Nederland

Tel. +31 (0) 88 998 44 00

Fax +31 (0) 88 998 44 20

info@kiwa.nl

www.1kiwa.com

Fabrikant

Machinefabriek Heijnen B.V.

Van Wamelweg 6

4612 PW BERGEN OP ZOOM

Tel. 0164 23 56 71

info@heynenbv.nl

www.heynenbv.nl

Productie-installatie

Machinefabriek Heijnen B.V.

Van Wamelweg 6

4612 PW BERGEN OP ZOOM

Conformiteitscertificaat van de productiecontrole in de fabriek



0620-CPR-85182/01

Constructieve stalen onderdelen

SCOPE	
Geharmoniseerde norm	EN 1090-2:2008+A1:2011
Type en beoogd gebruik	Constructieve onderdelen voor gebruik in alle soorten van constructiewerk.
CE Declaratiemethode	1 en 3a (tabel A.1, EN 1090-1)
BOUWPRODUCT KENMERKEN	
Ontwerpen	Uitgesloten
Uitvoeringsklasse	t/m EXC 2
Vervaardiging	Bij de productie is het lassen van toepassing.
Verduurzaming	Volgens bijlage F, EN 1090-2.