



# Conformiteitscertificaat van de productiecontrole in de fabriek 0620-CPR-86089/02



Uitgegeven	2017-06-20	Vervangt	0620-CPR-86089/01
Eerste uitgave	2015-06-15	Pagina	1 van 2

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 het 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

### **Staaltevakwerk**

en vervaardigd op de productie-installatie

### **Baarle-Nassau**

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 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

*Openbaarmaking van het certificaat is toegestaan.  
Advies: raadpleeg [www.kiwa.nl](http://www.kiwa.nl) om na te gaan of dit certificaat geldig is.*

# CERTIFICAAT

553170424

Kiwa Nederland B.V.  
Sir Winston Churchillaan 273  
Postbus 70  
2280 AB RIJSWIJK  
Tel. 088 998 44 00  
Fax 088 998 44 20  
info@kiwa.nl  
[www.kiwa.nl](http://www.kiwa.nl)

**Fabrikant**  
Staaltevakwerk  
Voske 12a  
5111 PE BAARLE-NASSAU  
Tel. 013 507 75 20  
info@staaltevakwerk.nl  
[www.staaltevakwerk.nl](http://www.staaltevakwerk.nl)

**Productielocatie**  
Staaltevakwerk  
Voske 12a  
5111 PE BAARLE-NASSAU



<b>SCOPE</b>	
Geharmoniseerde norm	EN1090-2:2008+A1:2011
Type en beoogd gebruik	Constructieve onderdelen voor gebruik in alle soorten van constructiewerk.
CE Declaratiemethode	1 en 3a (tabel A1, EN 1090-1)
<b>BOUWPRODUCT KENMERKEN</b>	
Ontwerpen	Uitgesloten
Vervaardiging	Bij de productie is het lassen van toepassing.
Uitvoeringsklasse	t/m EXC4 (met uitzondering van lassen, wordt uitgevoerd onder EXC2)