

Conformiteitscertificaat
van de productiecontrole in de fabriek
0620-CPR-81955/02



Uitgegeven 2020-11-20 Vervangt 0620-CPR-81955/01

Eerste uitgave 2014-11-25 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

Oving Constructie B.V.

en vervaardigd op de productie-installatie

Schoonebeek

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 2014-11-25 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.

Ron Scheepers
Directeur

Openbaarmaking van het certificaat is toegestaan.

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

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

Fabrikant
Oving Constructie B.V.
Industrieweg 27/29
7761 PV SCHOONEBEEK
Tel. 0524 53 12 71
info@oving-constructie.nl
www.oving-constructie.nl

Productielocatie
Oving Constructie B.V.
Industrieweg 27/29
7761 PV SCHOONEBEEK

Aangewezen instantie Nr. 0620



SCOPE	
Productnorm	EN1090-2
Type en beoogd gebruik:	Constructieve onderdelen voor gebruik in alle soorten van constructiewerk
CE Declaratiemethode:	1, 2, 3b, 3a (tabel A1, EN 1090-1)
BOUWPRODUCT KENMERKEN	
Ontwerpen	Inbegrepen
Uitvoeringsklasse	t/m EXC 3
Vervaardiging	Bij de productie is het lassen van toepassing
Verduurzaming	Volgens bijlage F, EN1090-2.

Prestatieverklaring



*Fleischel
in steel...*

Oving Constructie BV
Industrieweg 27/29 - 7761PV Schoonebeek

DoP-nummer: Oving01

Productnaam - type: Constructief metalen deel

Toepassing: Constructieve metalen onderdelen voor de bouw, bedoeld om te worden toegepast in staal en staal betonconstructies waarbij de onderdelen kunnen zijn vervaardigd uit warmgewalst of koud gevormd materiaal, of uit met andere technologieën geproduceerde buizen/profielen met verschillende vormen, platte producten (platen, beplating, strippen), staf, gietstukken, smeedstukken gemaakt van staal materiaal.

Essentiële eigenschappen	Prestatie	AVCP-niveau & aangemelde instantie	hEN
Toleranties op afmeting en vorm	EN 1090-2 bijlage B	Systeem 2+ KIWA Nederland BV FPC certificaatnr. 0620-CPR-81955/02	EN 1090-1:2011
Lasbaarheid	S235, S275, S355 volgens EN10025		
Breuktaaiheid	EN-10025, EN-10210 en EN-10219		
Weerstand tegen stootbelasting	EN-10025, EN-10210 en EN-10219		
Draagvermogen	NPD of EN 1993-1		
Vermoelingssterkte	NPD		
Vervorming in bruikbaarheids-grenstoestand	NPD		
Brandwerendheid	NPD		
Reactie op brand	Klasse A1 of indien voorzien van deklaag klasse volgens EN13501-1		
Vrijkomen van cadmium en zijn verbindingen	NPD		
Radioactieve straling	NPD		
Duurzaamheid	Oppervlaktebehandeling volgens 1090-2 en EN 12944 en/of EN 1461.		

De prestaties van het hierboven omschreven product zijn conform de aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt in overeenstemming met Verordening (EU) nr. 305/2011 onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de hierboven vermelde fabrikant verstrekt.

Voor en namens de fabrikant ondertekend door:

Naam en functie	Plaats en datum van afgifte	Handtekening
R. Veninga (directeur)	Schoonebeek, 20-01-2023	