



Conformiteitscertificaat van de productiecontrole in de fabriek **0620-CPR-82093/02**



Uitgegeven	2020-07-02	Vervangt	0620-CPR-82093/01
Eerste uitgave	2014-09-05	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

Metaalindustrie Qumey B.V.

en vervaardigd op de productie-installatie

Maarsse

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 2014-09-05 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.

952/100613

CERTIFICAAT

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

Aangewezen instantie Nr. 0620

Fabrikant

Metaalindustrie Qumey B.V.

Handelsweg 2

3606 AB MAARSSEN

Tel. 0346 56 15 64

info@qumey.nl

www.qumey.nl

Productielocatie

Metaalindustrie Qumey B.V.

Handelsweg 2

3606 AB MAARSSEN



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