

TÜV Nederland QA B.V.

1231-CPR-1090-1-2410-C-410

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. March 2011 (Bauproduktenverordnung - CPR), gilt dieses Zertifikat für das Bauprodukt:

Bauprodukt	Tragende Bauteilen für Stahltragwerken/ Aluminiumtragwerken bis einschließlich Ausführungsklasse EXC 3 gemäß Produktnorm EN1090-2:2018, EN 1090-3:2019 und EN 1090-4:2018
Angewandte Schweißprozesse Grundwerkstoffe	kein S235, S275, S355 / 1.1, 1.2 und 1.4 rostfreier Stahl 304 / 316 (Gruppe 8.1) Aluminium Blattmaterial (EN AW 5000)
Schweißaufzichtsperson CE – deklarationsmethode	kein 3a
Inverkehrbringer unter Name oder Marke	Verheij Metaal B.V. Oerseweg 6 7071 PP Uift Die Niederlande
Herstellerwerk(e)	Verheij Metaal B.V. Oerseweg 6 7071 PP Uift Die Niederlande
Konformität	Dieses Zertifikat bescheinigt das alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschrieben in Anhang ZA der harmonisierten Norm EN 1090-1:2009 + A1:2011 unter System 2+ angewendet werden und daß die werkseigene Produktionskontrolle alle darin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt
Gültigkeitsdauer	Dieses Zertifikat wurde erstmals am 10-03-2021 ausgestellt und gilt solange wie die in der harmonisierten technischen Spezifikation festgelegten Bedingungen, das Bauprodukt, den AVCP Methoden und Fertigungsprozess im Werk oder die werkseigene Produktionskontrolle nicht signifikant ändern, es sei denn, durch die benannte Zertifizierungsstelle der Produktionskontrolle in der Fabrik suspendiert oder widerrufen. Die Gültigkeit dieses Zertifikates kann bei www.tuv.nl prüft werden.
Datum der letzten Ausgabe	10-03-2021 (Erstausgabe, Original in niederländischer Sprache)

Hauptgeschäftsführer
E.W.A.C. Franken