

Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

0769 – CPR – VAS – 00433 – 4

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung - CPR), gilt diese Bescheinigung für das Bauprodukt

Vorgefertigte tragende Bauteile und Bausätze aus Stahl und Aluminium

Kaltgeformte Profilbleche nach EN 1090-4 und EN 1090-5
EXC 1-3, Deklarationsverfahren nach EN 1090-1, ZA 3.2

in Verkehr gebracht unter dem eigenen Namen oder der eigenen Marke durch und hergestellt im Herstellwerk

Joris Ide Deutschland GmbH

Nikolaus-Otto-Straße 6, 91522 Ansbach-Brodswinden, Deutschland

Diese Bescheinigung bestätigt, dass alle Bestimmungen über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit, beschrieben im Anhang ZA der Norm

EN 1090-1:2009 + A1:2011

unter System 2+, angewendet werden und

die werkseigene Produktionskontrolle alle darin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.

Diese Bescheinigung wurde erstmals am 30. Juni 2014 ausgestellt und bleibt gültig, solange weder die harmonisierte Norm, das Bauprodukt, die AVCP Methoden noch die Herstellbedingungen in dem Werk wesentlich verändert werden, außer wenn sie von der notifizierten Zertifizierungsstelle für die werkseigene Produktionskontrolle ausgesetzt oder zurückgezogen wird, längstens jedoch bis 30. Juni 2025.

Karlsruhe, 1. Juli 2020

Leiter der Zertifizierungsstelle

Univ.-Prof. Dr. Ing. T. Ummenhofer



Certificate of conformity of the factory production control

0769 – CPR – VAS – 00433 – 4

In compliance with Regulation (EU) No 305/2011 of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011 (the Construction Products Regulation or CPR), this certificate applies to the construction product

Prefabricated structural components and kits made of steel and aluminium

Cold-formed structural elements according to EN 1090-4 and EN 1090-5
EXC 1-3, declaration procedure according to EN 1090-1, ZA 3.2

placed on the market under the name or trade mark of and produced in the manufacturing plant

Joris Ide Deutschland GmbH

Nikolaus-Otto-Straße 6, 91522 Ansbach-Brodswinden, Germany

This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance described in Annex ZA of the standard

EN 1090-1:2009 + A1:2011

under system 2+ are applied and that

the factory production control is assessed to be in conformity with the applicable requirements.

This certificate was first issued on 30 June 2014 and will remain valid until 30 June 2025 as long as neither the harmonized standard, the construction product, the AVCP methods nor the manufacturing conditions in the plant are modified significantly, unless suspended or withdrawn by the notified factory production control certification body.

Karlsruhe, 1 July 2020

Head of the certification body

Univ.-Prof. Dr.-Ing. T. Ummenhofer

