

ZERTIFIKAT

Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

2451-CPR-EN1090-2014.2103.001

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 09. März 2011 (Bauproduktenverordnung - CPR), gilt dieses Zertifikat für das folgende Bauprodukt:

Bauprodukt Tragende Bauteile und Bausätze für Aluminiumtragwerke

bis EXC3 nach EN 1090-3

Verwendungszweck für tragende Konstruktionen in allen Arten von Bauwerken

CE-Kennzeichnungsmethode ZA.3.2 bis ZA.3.5 nach EN 1090-1:2009+A1:2011

Herstellungsumfang siehe Rückseite

hergestellt durch oder für

Hersteller ESG Edelstahl und Umwelttechnik Stralsund GmbH

Mitglied der GICON-Firmengruppe

Ziegelstraße 8 18439 Stralsund Deutschland

Herstellwerk ESG Edelstahl und Umwelttechnik Stralsund GmbH

Produktionsstätte des Herstellers Mitglied der GICON-Firmengruppe

Ziegelstraße 8 18439 Stralsund Deutschland

Bestätigung Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die

Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschrieben

im Anhang ZA der harmonisierten Norm

EN 1090-1:2009+A1:2011

entsprechend System 2+ angewendet werden und dass die werks-

eigene Produktionskontrolle alle hierin vorgeschriebenen

Anforderungen erfüllt.

Gültigkeitsbeginn

Datum der Erstausstellung

22.12.2014

Nachstes

Überwachungsaudit 14.07.2015

Gültigkeitsdauer Dieses Zertifikat bleibt gültig, solange sich die in der harmonisierten

Norm genannten Prüfverfahren und/oder Anforderungen der werkseigenen Produktionskontrolle zur Bewertung der Leistung der erklärten Merkmale nicht ändern und das Produkt und die Herstellungsbeding-

ungen im Herstellwerk nicht wesentlich geändert werden.

Bemerkungen siehe Rückseite

Ausstellungsort/-datum Düsseldorf, 22.12.2014

Anders

Dipl.-Ing. Gurschke

Leiter der
Zertifizierungsstelle





Zertifikatsnummer: 2451-CPR-EN1

Herstellungsumfang ✓ Bemessung

✔ Produktion

Zugehörige Schweißzertifikate GSIMV-EN1090-3.0 (SLV Mecklenburg-

Bemerkungen

Die notifizierte Ste Herstellwerke(s) u führt die laufende werkseigenen Proc

Allgemeine Bestimmungen

Es gelten die Bedingungen nach der harmonisier Pkt. B. 4.4.

Insbesondere sind die Anforderungen nach EN 1 Hersteller jährlich schriftlich an die notifizierte S

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingunge





CERTIFICATE

Conformity of the Factory Production Control

2451-CPR-EN1090-2014.2103.001

In compliance with Regulation 305/2011/EU of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011 (the Construction Products Regulation or CPR), this certificate applies to the following construction product:

Construction product Structural components and kits for aluminum structures

to EXC3 according to EN 1090-3

Intended use for load-bearing structures in all types of buildings

ZA.3.2 to ZA.3.5 acc. to EN 1090-1:2009+A1:2011 CE - marking method

Range of production see reverse

produced by or for

Manufacturer **ESG Edelstahl und Umwelttechnik Stralsund GmbH**

Mitglied der GICON-Firmengruppe

Ziegelstraße 8 18439 Stralsund

GERMANY

ESG Edelstahl und Umwelttechnik Stralsund GmbH Manufacturing plant

Mitglied der GICON-Firmengruppe

Ziegelstraße 8 18439 Stralsund **GERMANY**

This certificate attests that all provisions concerning the Confirmation

assessment and verification of constancy of performance

described in Annex ZA of the harmonised standard

EN 1090-1:2009+A1:2011

under system 2+ are applied, and that the factory production control fulfills all the prescribed requirements

stated therein.

Start of validity

Production facility of the manufacturer

Date of issue

22.12.2014

Surveillance audit

14.07.2015

This certificate will remain valid as long as the test methods **Period of validity**

and/or the factory production control requirements included in the harmonised standard used to assess the performance of the declared characteristics do not change, and the product and the manufacturing conditions in the plant are not modified significantly.

Remarks

see reverse

Place and date of issue

Düsseldorf, 22.12.2014

Anders

Dipl.-Ing. Gurschke Head of certification body





Certificate number: 2451-CPR-EN1090-2014.2103.001

Range of production ✓ calculation

✓ production (cutting - holing - forming, welding, mechanically connecting)

Associated Welding certificates

GSIMV-EN1090-3.00006.2014

(SLV Mecklenburg-Vorpommern GmbH, next surveillance date 12.11.2015)

Remarks The Notified Body - 2451 DVS ZERT GmbH has performed the initial inspection

of the/of manufacturing plant(s) and of the factory production control and performs the continuous surveillance, assessment and approval of the factory

production control.

General provisions

The conditions of the standard EN 1090-1:2009+A1:2011, from section B. 4.1 until including section B. 4.4, must be fulfilled.

The requirements of EN 1090-1:2009 + A1: 2011, section B. 4.3 are observed. These refer to the annual statements to be submitted in writing of the manufacturer to the Notified Body.

The General Terms and Conditions of the DVS ZERT GmbH apply in the currently valid version.

