

CERTIFICATE

Conformity of the Factory Production Control


2451-CPR-EN1090-2015.0546.001

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 steel structures to EXC2 according to EN 1090-2	
Intended use	for load-bearing structures in all types of buildings	
CE - marking method	ZA.3.2 and ZA.3.4 acc. to EN 1090-1:2009+A1:2011	
Range of production	see reverse produced by or for	
Manufacturer	LTA Anlagentechnik GmbH Straße der DSF 52 19071 Brüsewitz GERMANY	
Manufacturing plants <small>production facilities of the manufacturer</small>	LTA Anlagentechnik GmbH Straße der DSF 52 19071 Brüsewitz GERMANY	LTA Anlagentechnik Baustraße 7 19061 Schwerin GERMANY
Confirmation	This certificate attests that all provisions concerning the 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 <small>Date of issue</small>	23.05.2012	
Next Surveillance audit	22.05.2018	
Period of validity	This certificate will remain valid as long as the test methods 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 plants are not modified significantly.	
Remarks	see reverse	

Place and date of issue

Düsseldorf, 08.07.2015
Anders



Dipl.-Ing. Gurschke
Head of certification body

Certificate number: 2451-CPR-EN1090-2015.0546.001

Range of production ✓ production (cutting - holing - forming, welding, mechanically connecting, corrosion protection)

Associated Welding certificates

1. GSIMV-EN1090-2.00167.2015
(SLV Mecklenburg-Vorpommern GmbH, next surveillance date 21.05.2018)
2. GSIMV-EN1090-2.00166.2015
(SLV Mecklenburg-Vorpommern GmbH, next surveillance date 22.05.2018)

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.

ZERTIFIKAT

Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

2451-CPR-EN1090-2015.0546.001

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 Stahltragwerke bis EXC2 nach EN 1090-2	
Verwendungszweck	für tragende Konstruktionen in allen Arten von Bauwerken	
CE-Kennzeichnungsmethode	ZA.3.2 und ZA.3.4 nach EN 1090-1:2009+A1:2011	
Herstellungsumfang	siehe Rückseite hergestellt durch oder für	
Hersteller	LTA Anlagentechnik GmbH Straße der DSF 52 19071 Brüsewitz Deutschland	
Herstellwerke <small>Produktionsstätten des Herstellers</small>	LTA Anlagentechnik GmbH Straße der DSF 52 19071 Brüsewitz Deutschland	LTA Anlagentechnik Baustraße 7 19061 Schwerin 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 werkeigene Produktionskontrolle alle hierin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.	
Gültigkeitsbeginn <small>Datum der Erstaussstellung</small>	23.05.2012	
Nächstes Überwachungsaudit	22.05.2018	
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 Herstellungsbedingungen in den Herstellwerken nicht wesentlich geändert werden.	
Bemerkungen	siehe Rückseite	

Ausstellungsort/-datum

Düsseldorf, 08.07.2015
Anders



Dipl.-Ing. Gurschke
Leiter der
Zertifizierungsstelle

Zertifikatsnummer: 2451-CPR-EN1090-2015.0546.001

Herstellungsumfang ✓ Produktion (Schneiden - Lochen - Formgeben, Schweißen, Mechanisches Verbinden, Korrosionsschutz)

**Zugehörige
Schweißzertifikate**

1. GSIMV-EN1090-2.00167.2015
(SLV Mecklenburg-Vorpommern GmbH, gültig bis 21.05.2018)
2. GSIMV-EN1090-2.00166.2015
(SLV Mecklenburg-Vorpommern GmbH, gültig bis 22.05.2018)

Bemerkungen Die notifizierte Stelle - 2451 DVS ZERT GmbH hat die Erstprüfung des/der Herstellwerke(s) und der werkseigenen Produktionskontrolle durchgeführt und führt die laufende Überwachung, Beurteilung und Bestätigung der werkseigenen Produktionskontrolle durch.

Allgemeine Bestimmungen

Es gelten die Bedingungen nach der harmonisierten Norm EN 1090-1:2009+A1:2011, Pkt. B. 4.1 bis einschließlich Pkt. B. 4.4.

Insbesondere sind die Anforderungen nach EN 1090-1:2009+A1:2011, Pkt. B. 4.3 hinsichtlich der durch den Hersteller jährlich schriftlich an die notifizierte Stelle abzugebenden Erklärungen einzuhalten.

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der DVS ZERT GmbH in der jeweils aktuell gültigen Fassung.