

ÜBEREINSTIMMUNGSZERTIFIKAT

(Reg.-Nr. VAS-00588-1)

Gemäß §§ 18 und 24 der Landesbauordnung Baden-Württemberg (LBO) vom 05. März 2010, zuletzt geändert am 11. November 2014, wird bestätigt, dass das Bauprodukt:

Verbindungselemente zur Verbindung von Bauteilen im Metalleichtbau

des Herstellers:

RECA NORM GmbH

Am Wasserturm 4, 74635 Kupferzell, Deutschland

und hergestellt in dem im Zertifizierungs- und Überwachungsvertrag (Nr. VAS-00588) zwischen der Firma RECA NORM GmbH und der Versuchsanstalt für Stahl, Holz und Steine, Karlsruher Institut für Technologie (KIT) genannten Herstellwerken nach den Ergebnissen der werkseigenen Produktionskontrolle des Herstellers und der von der bauaufsichtlich anerkannten Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle BWU02

**Versuchsanstalt für Stahl, Holz und Steine
Karlsruher Institut für Technologie (KIT)
D - 76128 Karlsruhe**

durchgeführten Erstprüfung und Fremdüberwachung den Bestimmungen der

- **allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung Nr. Z-14.1-4 vom 18. Januar 2011**

geändert und ergänzt durch Bescheide vom 09. Mai 2011, 15. August 2011, 20. Juli 2012, 8. April 2013, 11. Juni 2014 und vom 04. November 2014

in der genannten Fassung entspricht. Dieses Zertifikat ist nur in Verbindung mit der **Anlage zum Übereinstimmungszertifikat** (Reg.-Nr. VAS-00588-1) gültig. Das Herstellwerk ist berechtigt, das oben genannte Bauprodukt mit dem Übereinstimmungszeichen (Ü-Zeichen) gemäß der Übereinstimmungszeichen-Verordnung (ÜZVO) zu kennzeichnen.

Geltungsdauer: vom 29. Juni 2015 bis 01. Februar 2016

Karlsruhe, am 11. November 2015

Leiter der Zertifizierungsstelle

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



Anlage zum Übereinstimmungszertifikat (Reg.-Nr. VAS-00588-1)

Verbindungselemente zur Verbindung von Bauteilen im Metalleichtbau

Diese Anlage zum Übereinstimmungszertifikat **Reg.-Nr. VAS-00588-1** führt die vom Hersteller

RECA NORM GmbH

Am Wasserturm 4, 74635 Kupferzell, Deutschland

vertriebenen und auf den Vorgaben der im Zertifikat genannten technischen Regel geprüften und bestätigten Bauprodukten nach allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung Nr. Z-14.1-4 auf. Diese Anlage ist nur zusammen mit dem genannten **Übereinstimmungszertifikat Reg.-Nr. VAS-00588-1** gültig und umfasst insgesamt **1 Seite**.

| Nr. | Bezeichnung des Bauproduktes nach Zulassung | Produktbereich des Herstellers RECA NORM GmbH | Zulassung Nr. | Anlage-Nr. der Zulassung | Datum der Anlage | Herstellwerk* | | |
|-----|---|--|---|--------------------------|------------------|---------------|--------|--------|
| | | | | | | Werk 1 | Werk 2 | Werk 3 |
| 1 | reca sebS - Ø 4,8 x L | reca sebS K-6KT.DS19MM VZ 4,8 x L | Z-14.1-4 vom 18.01.2011 geändert und ergänzt durch Bescheide vom 09.05.2011 15.08.2011 20.07.2012 08.04.2013 11.06.2014 und 04.11.2014 | 3.49 | 18.01.2011 | x | - | x |
| 2 | reca sebS - Ø 5,5 x L | reca sebS K-6KT.DS19MM VZ 5,5 x L | | 3.50 3.51 | | x | - | x |
| 3 | reca sebS - Ø 5,5-12 x L | reca sebS 6KT/12MM DS19 VZ 5,5 x L | | 3.52 | | x | - | x |
| 4 | reca sebS - Ø 6,3 x L | reca sebS K-6KT.DS19MM VZ 6,3 x L | | 3.55 3.56 | | x | - | x |
| 5 | reca sebSta - Ø 4,2 x L | reca sebSta K-6KT.DS 16MM 4,2 x L | | 3.57 | | - | x | x |
| 6 | reca sebSta - Ø 4,8 x L | reca sebSta K-6KT.DS 16MM 4,8 x L | | 3.58 | | - | x | x |
| 7 | reca sebSta - Ø 5,5 x L | reca sebSta K-6KT.DS 16MM 5,5 x L reca sebSta K-6KT.DS 22MM 5,5 x L | | 3.59 3.60 3.198 | | - | x | x |
| 8 | reca sebSta - Ø 6,3 x L | reca sebSta K-6KT.DS16MM 6,3 x L reca sebSta K-6KT.DS22MM 6,3 x L | | 3.61 3.124 | | - | x | x |
| 9 | reca sebSta - Ø5,5-12 x L | reca sebSta 6KT./12MM-SP DS19 5.5 x L | | 3.180 | | - | x | x |
| 10 | reca sebSta - Ø 4,8r x L | reca sebSta 6KT.RED.SP.DS16MM 4,8 x L | | 3.197 | | - | x | x |
| 11 | reca sebSta - Ø 6,3r x L | reca sebSta 6KT.RED.SP.DS16MM 6,3 x L | | 3.199 | | - | x | x |
| 12 | reca sebSta - Ø 4,8 x L , mit Hinterschnitt | reca sebSta 6KT.RED.SP.DS14MM 4,8 x L | | 3.200 | | - | x | x |
| 13 | reca sebSta - Ø 5,5 x L , mit Hinterschnitt | reca sebSta 6KT.RED.SP.DS14MM 5.5 x L | | 3.201 3.202 | | - | x | x |

* Verschlüsselung der Herstellwerke gemäß Vertrag VAS-00588

