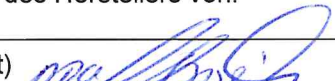



<p>Formblatt FB 015 Leistungserklärung gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 (Bauproduktenverordnung)</p>		
Referenznummer:	LE-006-Stahlbau	
1. Produkttyp	Tragende Bauteile und Bausätze für Stahltragwerke bis EXC1 nach EN 1090-2 bis S275	
2. Verwendungszweck(e):	Die tragende Bauteile können entweder direkt oder in Stahltragwerke oder Verbundtragwerke aus Stahl und Beton bzw. Holz eingebaut werden.	
3. Kontaktdaten Hersteller:	Schwörer Bausysteme GmbH Brühlweg 29 72401 Haigerloch	
4. Kontaktdaten Bevollmächtigter:	nicht relevant	
5. System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:	System 2+	
6. Leistung der notifizierten Stelle gemäß harmonisierter Norm (falls relevant):	Die notifizierte Stelle DVS ZERT hat die Inspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach dem System 2+ vorgenommen und eine Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle ausgestellt. 2451-CPR-EN1090-2021.0091.001	
7. Erklärte Leistung des Bauprodukts		
Leistungsmerkmale	Erklärte Leistung	Harmonisierte techn. Spezifikation
Grundlegende geometrische Toleranzen	EN 1090-2 ISO 13920-C für Längen und Winkelmaße, G für Gradheit, Ebenheit und Parallelität	
Schweißseignung	Stahl mind. S235JR nach EN 10025-2	
Bruchzähigkeit	mind. 27 J bei 20°	
Brandverhalten	Material in Klasse A1 eingestuft	
Freisetzung von Cadmium	NPD	EN 1090-1:2009+A1:2011
Freisetzung von radioaktiver Strahlung	NPD	
Dauerhaftigkeit	Oberflächenvorbereitung nach EN 1090-2 und nach Auftragsvorgaben	
Für Standsicherheit maßgebliche Eigenschaften - Bemessung	Statik nach Auftragsvorgaben	
Für Standsicherheit maßgebliche Eigenschaften - Herstellung	Nach Auftragsvorgaben und EN 1090-2, Ausführungsklasse EXC1	
8. Die Leistung des Produkts gemäß Nummer 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach obiger Tabelle. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der o.g. Hersteller. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von: ppa. Schneider Karl-Heinz, Werksleitung		
Haigerloch - Stetten den, 02.08.2022	(Unterschrift) 	

<p>Formblatt FB 015 Leistungserklärung gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 (Bauproduktenverordnung)</p>		
Referenznummer:	LE-006-Stahlbau	
1. Produkttyp	Tragende Bauteile und Bausätze für Stahltragwerke bis EXC2 nach EN 1090-2 bis S355	
2. Verwendungszweck(e):	Die tragende Bauteile können entweder direkt oder in Stahltragwerke oder Verbundtragwerke aus Stahl und Beton bzw. Holz eingebaut werden.	
3. Kontaktdaten Hersteller:	Schwörer Bausysteme GmbH Brühlweg 29 72401 Haigerloch	
4. Kontaktdaten Bevollmächtigter:	nicht relevant	
5. System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:	System 2+	
6. Leistung der notifizierten Stelle gemäß harmonisierter Norm (falls relevant):	Die notifizierte Stelle DVS ZERT hat die Inspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach dem System 2+ vorgenommen und eine Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle ausgestellt. 2451-CPR-EN1090-2021.0091.001	
7. Erklärte Leistung des Bauprodukts		
Leistungsmerkmale	Erklärte Leistung	Harmonisierte techn. Spezifikation
Grundlegende geometrische Toleranzen	EN 1090-2 ISO 13920-C für Längen und Winkelmaße, G für Gradheit, Ebenheit und Parallelität	
Schweißseignung	Stahl mind. S235JR nach EN 10025-2	
Bruchzähigkeit	mind. 27 J bei 20°	
Brandverhalten	Material in Klasse A1 eingestuft	
Freisetzung von Cadmium	NPD	EN 1090-1:2009+A1:2011
Freisetzung von radioaktiver Strahlung	NPD	
Dauerhaftigkeit	Oberflächenvorbereitung nach EN 1090-2 und nach Auftragsvorgaben	
Für Standsicherheit maßgebliche Eigenschaften - Bemessung	Statik nach Auftragsvorgaben	
Für Standsicherheit maßgebliche Eigenschaften - Herstellung	Nach Auftragsvorgaben und EN 1090-2, Ausführungsklasse EXC2	
8. Die Leistung des Produkts gemäß Nummer 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach obiger Tabelle. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der o.g. Hersteller. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von: ppa. Schneider Karl-Heinz, Werksleitung		
Haigerloch - Stetten den, 02.08.2022	(Unterschrift)	

Formblatt FB 015 Leistungserklärung gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 (Bauproduktenverordnung)		
Referenznummer:	LE-006-Stahlbau	
1. Produkttyp	Tragende Bauteile und Bausätze für Stahltragwerke bis EXC3 nach EN 1090-2 bis S355	
2. Verwendungszweck(e):	Die tragende Bauteile können entweder direkt oder in Stahltragwerke oder Verbundtragwerke aus Stahl und Beton bzw. Holz eingebaut werden.	
3. Kontaktdaten Hersteller:	Schwörer Bausysteme GmbH Brühlweg 29 72401 Haigerloch	
4. Kontaktdaten Bevollmächtigter:	nicht relevant	
5. System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:	System 2+	
6. Leistung der notifizierten Stelle gemäß harmonisierter Norm (falls relevant):	Die notifizierte Stelle DVS ZERT hat die Inspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach dem System 2+ vorgenommen und eine Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle ausgestellt. 2451-CPR-EN1090-2021.0091.001	
7. Erklärte Leistung des Bauprodukts		
Leistungsmerkmale	Erklärte Leistung	Harmonisierte techn. Spezifikation
Grundlegende geometrische Toleranzen	EN 1090-2 ISO 13920-C für Längen und Winkelmaße, G für Gradheit, Ebenheit und Parallelität	
Schweißseignung	Stahl mind. S235JR nach EN 10025-2	
Bruchzähigkeit	mind. 27 J bei 20°	
Brandverhalten	Material in Klasse A1 eingestuft	
Freisetzung von Cadmium	NPD	EN 1090-1:2009+A1:2011
Freisetzung von radioaktiver Strahlung	NPD	
Dauerhaftigkeit	Oberflächenvorbereitung nach EN 1090-2 und nach Auftragsvorgaben	
Für Standsicherheit maßgebliche Eigenschaften - Bemessung	Statik nach Auftragsvorgaben	
Für Standsicherheit maßgebliche Eigenschaften - Herstellung	Nach Auftragsvorgaben und EN 1090-2, Ausführungsstufe EXC3	
8. Die Leistung des Produkts gemäß Nummer 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach obiger Tabelle. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der o.g. Hersteller. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von: ppa. Schneider Karl-Heinz, Werksleitung		
Haigerloch - Stetten den, 02.08.2022	(Unterschrift)	