



Perfekte Lösungen mit Stahlbau

Leistungserklärung für den Auftrag BV.

(spätestens mit der Schlussrechnung / Dokumentation dem Auftraggeber zu übergeben)

- Zuordnung des Produkttyps:** Geschweißte, geschraubte und beschichtete Stahlkonstruktion für

Name des Auftraggebers:

- Identifikation des Bauproduktes:** Erfolgt durch die CE-Kennzeichnung auf dem Lieferschein.

Hersteller: Rheiner Stahlbau GmbH, Kanalstr. 7, 48432 Rheine	
Tragende Stahlkonstruktion aus S235 bis S355 EN 1090-1+A1:2012	
Der Hersteller bestätigt auf der Grundlage des Zertifikates über die werkseigene Produktionskontrolle Nr.: 2324-CPR-0074-02 folgende Leistungsmerkmale in Verbindung mit den Bauteilspezifikationen:	
Leistungsmerkmal	Erklärte Leistung
Geometrische Toleranzen:	EN 1090-2, ISO 13920: C für Längen und Winkelmaße; G für Gradheit, Ebenheit und Parallelität
Schweißbeignung:	Stahl S235JR bis S355K2 nach EN 10025-2
Bruchzähigkeit:	JR mit 27 J bei 20 °C J0 mit 27 J bei 0 °C J2 mit 27 J bei -20 °C K2 mit 40 J bei -20 °C
Brandverhalten:	Material in Klasse A1 eingestuft
Freisetzung von Cadmium:	NPD
Freisetzung von radioaktiver Strahlung:	NPD
Dauerhaftigkeit:	Oberflächenvorbereitung nach EN 1090-2, nach vertraglichen Vorgaben
Bemessung:	NPD
Verformung im Grenzzustand der Gebrauchstauglichkeit:	NPD
Ermüdungsfestigkeit:	NPD
Herstellung:	Nach der Bauteilspezifikation des Auftraggebers und EN 1090-2, Ausführungsklasse <input type="checkbox"/> EXC1 ¹⁾ <input checked="" type="checkbox"/> EXC2 ¹⁾ <input type="checkbox"/> EXC3 ¹⁾ <input type="checkbox"/> EXC4 ¹⁾

- Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts:**

Bezeichnung der Baumaßnahme: s. o.

- Name und Kontaktanschrift des Herstellers:**

Rheiner Stahlbau GmbH, Kanalstraße 7, 48432 Rheine

- Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Verantwortlichen für die WPK:**

Fertigungsleitung und Geschäftsführung des Herstellers: s. Nr. 4

- System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts:**

System 2+

- Name und Kennnummer der notifizierten Stelle:**

Ing.-Büro für Schweißtechnik Wienecke, Grebenstein, Kenn-Nummer 2324

- Nummer des EG-Zertifikates auf der Grundlage von DIN EN 1090-1:**

Siehe Nr. 2, 3, Textfeld

Unterzeichnet für den Hersteller:

Rheine,

¹⁾ nach AG-Vorgabe

.....
(Ort, Datum, Unterschrift vWPK)