

Zertifikat

zur Bestätigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle mit EN 1090-1.

Nr.: 2887-CPR-0043

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

Bauprodukt: Tragende Bauteile und Bausätze für Stahltragwerke bis EXC2 nach EN 1090-2

Verwendungszweck: Für tragende Zwecke in allen Arten von Bauwerken

Hersteller: Heiko Hemme Stahl- und Metallbau GmbH
Gartenstraße 9
D – 26835 Stadland



Herstellerwerk(e): Heiko Hemme Stahl- und Metallbau GmbH
Gartenstraße 9
D – 26835 Stadland
(Produktionsstätte des Herstellers)

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 dem System 2+ angewendet werden und dass die werkseigene Produktionskontrolle alle hierin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.

Gültigkeitsbeginn: 02.04.2012, W-2012-0043-05
(Datum der Erstaussstellung)

Nächste Überwachung: 02.04.2024

Gültigkeitsdauer: Dieses Zertifikat bleibt bis zum 02.10.2024 gültig, sofern 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 im Herstellwerk nicht wesentlich geändert werden.

Zugehörige Schweißzertifikate: ISW GmbH.1090-2.0043, nächste Überwachung am 02.04.2024, Gültigkeitsdauer siehe Schweißzertifikate

Bemerkungen: entfällt

Ort, Datum: Grebenstein, 19.08.2021

Dipl.-Ing. H. Wienecke, Leiter der Zertifizierungsstelle

