

Zertifikat

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

Nr.: 2887-CPR-0184

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 Stahl- und Aluminiumtragwerke bis EXC3 nach EN 1090-2 und EXC2 nach EN 1090-3

Verwendungszweck: Für tragende Zwecke in allen Arten von Bauwerken

Hersteller: **Flammersberger GmbH**
Schleehofstrasse 2
D – 97209 Veitshöchheim



Herstellerwerk(e): **Flammersberger GmbH**
(Produktionsstätte des Herstellers) **Schleehofstrasse 2**
D – 97209 Veitshöchheim

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: 12.09.2014, W-2014-0184-04
(Datum der Erstaussstellung)

Nächste Überwachung: 12.09.2022

Gültigkeitsdauer: Dieses Zertifikat bleibt bis zum 12.03.2023 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.1090-2.0184 und ISW GmbH.1090-3.0184, nächste Überwachung am 12.09.2022, Gültigkeitsdauer siehe Schweißzertifikat

Bemerkungen: Dieses Zertifikat ersetzt das Zertifikat vom 06.09.2019 wegen Änderung der Zertifizierungsstelle.

Ort, Datum: Grebenstein, 13.02.2021

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

