

Zertifikat

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

Nr.: 2324-CPR-0234

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: **FEGA Metallbau- und Handels-GmbH**
Hermann-Stoll-Straße 1
D – 35781 Weilburg-Gaudernbach



Solide Leistung, die man kaufen kann

Herstellerwerk(e): **FEGA Metallbau- und Handels-GmbH**
(Produktionsstätte des Herstellers) **Hermann-Stoll-Straße 1 Weg 15**
D – 35781 Weilburg-Gaudernbach

Walter Feickert
Hermann-Stoll-Straße 1
D – 35781 Weilburg-Gaudernbach

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: 12.08.2015, W-2015-0234-03
(Datum der Erstaussstellung)


Nächste Überwachung: 12.08.2021

Gültigkeitsdauer: Dieses Zertifikat bleibt bis zum 12.02.2022 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.

Zugehöriges Schweißzertifikat: ISW.1090-2.0234, nächste Überwachung am 12.08.2021
Gültigkeit siehe Schweißzertifikat

Bemerkungen: entfällt

Ort, Datum: Grebenstein, 28.09.2018


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

