

Zertifikat

KONFORMITÄT DER WERKSEIGENEN PRODUKTIONSKONTROLLE

2451-CPR-EN1090- 2016.0463.001

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

Bauprodukt

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

Verwendungszweck

für tragende Konstruktionen in allen Arten von Bauwerken

CE-Kennzeichnungsmethode

ZA.3.2 und ZA.3.4 nach EN 1090-1:2009/AC:2010

Hersteller

**Maschinen & Metallbau Olma
Talstraße 6**

Herstellwerk(e)

Produktionsstätte(n) des Herstellers

DE 08491 Netzschkau

Maschinen & Metallbau Olma
Talstraße 6

DE 08491 Netzschkau

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschrieben im Anhang ZA der harmonisierten Norm

Bestätigung

EN 1090-1: 2009+A1:2011

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

Gültigkeitsbeginn

(Datum der Erstaussstellung)

2016-10-28

Nächstes Überwachungsaudit

2017-10-27

Dieses Zertifikat bleibt gültig, solange 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.

Gültigkeitsdauer

Bemerkungen

-

Ausstellungsort/-datum

Düsseldorf/2016-10-28

Zertifizierungsstelle

DVS ZERT GmbH (DVSZERT)

ergänzende Informationen

- Produktion
(Schneiden - Lochen -
Formgeben, Schweißen,
Korrosionsschutz)

Herstellungsumfang

zugehörige Schweißzertifikate

GSIHal-EN 1090-2.00627.2016
(SLV Halle GmbH, gültig bis
09.10.2019)