



## ZERTIFIKAT

## Werkseigene Produktionskontrolle

2374-CPR-2331

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 Aluminiumtragwerke bis EXC3 nach EN 1090-3. für tragende Zwecke in allen Arten von Bauwerken. Einschränkungen: kein Schweißzertifikat

CE-Kennzeichnungsmethode nach Verfahren: 1; 2; 3a; 3b (EN 1090-1: 2009+A1:2011)

In Verkehr gebracht durch den Hersteller:

## SWARCO TRAFFIC SYSTEMS GmbH

Oranier Straße 1 D - 35708 Haiger

Hergestellt im Herstellerwerk:

SWARCO TRAFFIC SYSTEMS GmbH Oranier Straße 1 D - 35708 Haiger

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.

Dieses Zertifikat wurde erstmalig ausgestellt am: 22.09.2016

Dieses Zertifikat bleibt gültig bis 22.03.2027, solange weder die harmonisierte Norm, die hergestellten Bauprodukte, die für die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit genannten Prüfverfahren und/oder Anforderungen der werkseigenen Produktionskontrolle, noch die Herstellungsbedingungen im Herstellwerk wesentlich geändert werden und das Zertifikat durch die Zertifizierungsstelle nicht ausgesetzt oder zurückgezogen wird.

Nächste Überwachung: 22.09.2026

Essen, 15.08.2023

Dipl.-Ing. Just, Clemens Zertifizierungsstelle Metall-Zert Omb

otified Body

