

Zertifikat

0045-CPR-2023.01181.002

Bericht Nr. / Hersteller Nr. / Gültigkeitsvermerk: 8122741604 / 15306 / gültig bis: 08.03.2026

Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments 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 nach 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+A1:2011
hergestellt durch oder für	STK Schweißtechnik Krakowski, Inhaber Patrick Peinelt, e.K. Dieselstraße 17 44805 Bochum DEUTSCHLAND

(Herstellwerke oder Produktionsstätten sind auf der Folgeseite angegeben.)

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

Hamburg, 31.07.2024

TÜVNORD

Digital unterschrieben
von Kaschner Morten
Datum: 2024.07.31
10:30:42 +02'00'



Notifizierte Zertifizierungsstelle 0045
für die werkseigene Produktionskontrolle

TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG

Große Bahnstraße 31, 22525 Hamburg

tuev-nord.de | certifications@tuev-nord.de

TÜV®

TÜVNORDGROUP