





## ZERTIFIKAT

## der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle (WPK)

## 0770-CPR-0026-03

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauprodukteverordnung, CPR), gilt dieses Zertifikat für das Bauprodukt

"Ausführung von Stahltragwerken"

Harmonisierte Norm	Art/Klasse des Bauproduktes	Deklarationsmethode
EN 1090-1:	Tragende geschweißte Stahlbauteile	1 und 3a nach Tabelle A.1
2009/A1:2011	bis EXC 4 nach EN 1090-2	der EN 1090-1

auf den Markt gebracht unter dem Namen oder der Marke von

BANG Kransysteme GmbH & Co. KG Am Alten Bahndamm 11 08606 Oelsnitz / Voqtland

und im dem folgenden Werk gefertigt: Am Alten Bahndamm 11, 08606 Oelsnitz

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

EN 1090-1:2009/A1:2011

entsprechend System 2+ angewendet werden und dass die werkseigene Produktionskontrolle als konform mit den geltenden Anforderungen bewertet wird.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 01.12.2014 ausgestellt und bleibt gültig, solange weder die harmonisierte(n) Norm(en), das Bauprodukt, das AVCP-Verfahren noch die Herstellbedingungen im Werk wesentlich geändert werden und sofern es nicht von der notifizierten Zertifizierungsstelle für die werkseigene Produktionskontrolle ausgesetzt oder zurückgezogen wird

Bemerkung:

Zu diesem Zertifikat gehört(en) das (die) Schweißzertifikat(e):

Nr. 0770-S-0026

Berlin, den 5. August 2024

Dietmar Altemeier

/. Dipl.-Ing. (FH) D. Altemeier, IWE ellv. Leiter der Zertifizierungsstelle

Gültig ab

Gültig bis

05.08.2024

Ersetzt

0770-CPR-0026-02

www.kiwa.com/de E-Mail: de.info.kiwaberlin@kiwa.com

Notifizierte Stelle Nr. 0770 Tel. +49 (0)30 467 761-0 Fax +49 (0)30 467 761-10

Kiwa GmbH MPA Berlin Brandenburg

Voltastraße 5

13355 Berlin

Deutschland

KIWE

Geschäftsführer:

Unbestimmte Dauer

Erstausgabe

01 12 2014

Prof. Dr. Roland Hüttl Dr. Gero Schonwaßer

Anzahl Seiten

QMF Z A 101 a-1/R.3