

Zertifikat der Konformität
der
WERKSEIGENE PRODUKTIONSKONTROLLE
0090-CPR-1090-1.0009.TÜVTH.2025.01

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und
des Rates vom 09. März 2011 (Bauproduktenverordnung – CPR) gilt dieses Zertifikat für folgende Bauprodukte:

Bauprodukt:	Tragende geschweißte Stahlbauteile bis EXC 2 nach DIN EN 1090-2
Verwendungszweck:	Für tragende Zwecke in allen Arten von Bauwerken
CE-Kennzeichnungsmethode:	ZA 3.4 nach EN 1090-1:2012, Anhang ZA
Herstellungsumfang:	Schneiden, Lochen, Schweißen, Mechanisches Verbinden, Montage und Korrosionsschutz
Hersteller: (Hersteller oder Bevollmächtigter)	PLP PAVLOVIC GmbH Industriestraße 60 76646 Bruchsal, Deutschland
Herstellerwerke: (Produktionsstätte des Herstellers)	Industriestraße 60 76646 Bruchsal, Deutschland
Bestätigung:	Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschrieben im Anhang ZA der harmonisierten Norm

EN 1090-1:2012

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

Gültigkeitsbeginn: 27.02.2025
(Datum der Erstaussstellung)

Gültigkeitsende: 26.02.2026
(Überwachungsdatum)

Gültigkeitsdauer: 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

Bemerkungen: siehe Rückseite sowie
Zugehöriges Schweißzertifikat:
1090-2.0009.TÜVTH.2025.01

Ort / Datum



Gültig nur mit Hologramm

Erfurt / 27.02.2025


V. Kharashkin
Zertifizierungsstelle für Bauprodukte
(Name, Unterschrift)

