

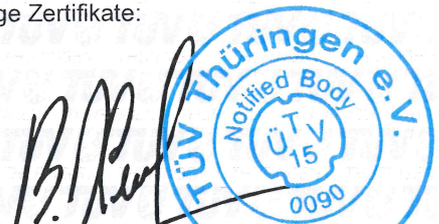
Zertifikat der Konformität
der
WERKSEIGENE PRODUKTIONSKONTROLLE (FPC)
0090-CPR-1090-1.0023.TÜVTH.2022.01

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 Aluminiumbauteile bis EXC 2 nach DIN EN 1090-3 und DIN EN 1090-5
Verwendungszweck:	Für tragende Zwecke in allen Arten von Bauwerken
CE-Kennzeichnungsmethode:	ZA 3.2 und ZA 3.4 nach EN 1090-1:2012, Anhang ZA
Herstellungsumfang:	Bemessung, Schneiden, Lochen, Formgeben, Montage und Korrosionsschutz
Hersteller: (Hersteller oder Bevollmächtigter)	LBJ Leichtmetallbau GmbH Am alten Gaswerk 4 07749 Jena
Herstellerwerk(e): (Produktionsstätte des Herstellers)	Am alten Gaswerk 4 07749 Jena
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: (Datum der Erstaussstellung)	17.06.2022
Gültigkeitsende: (Überwachungsdatum)	16.06.2023
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 zugehörige Zertifikate: 1090-3.0023.TÜVTH.2022.01 1090-5.0023.TÜVTH.2022.01
Ort / Datum	Erfurt / 17.06.2022



Gültig nur mit Hologramm



V. Kharashkin
Zertifizierungsstelle für Bauprodukte
(Name, Unterschrift, Stempel)

