

Zertifikat

Bewertung des Schweißverfahren

Zertifikat Nr. **01 8610 PL/A-220210.00**

Name und Anschrift des Herstellers **Przesiębiorstwo Handlowo-Usługowe Aleksander Kramski**
ul. Bułgarska 44
60-321 Poznań
Polska

Hiermit wird bescheinigt, dass der Hersteller die zu stellenden Qualitätsanforderungen für seine schweißtechnische Fertigung nachgewiesen hat.

Prüfgrundlage **EN ISO 3834-2:2021**

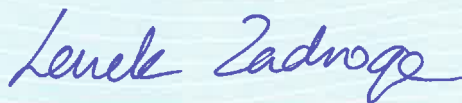
Prüfbericht Nr. **3834/84964122/2022**

Geltungsbereich der Zertifizierung **Der Geltungsbereich der Zertifizierung ist in der Anlage zu diesem Zertifikat aufgeführt.**

Fertigungsstätte **ul. Bułgarska 44; 60-321 Poznań**

Gültigkeitsdauer **28.12.2022 - 27.12.2027**

Leszek Zadroga



Zabrze, 28.12.2022

Zertifizierungsstelle

Geltungsbereich der Zertifizierung

Anlage zum Zertifikat Nr.	01 8610 PL/A-220210.00
Anwendungsbereich	Herstellung von Stahl- und/oder Aluminiumkonstruktionen oder Komponenten für Stahl- und/oder Aluminiumkonstruktionen Herstellung von Komponenten für den Maschinenbau
Schweißverfahren nach EN ISO 4063	135, 141
Grundwerkstoffgruppe nach ISO/TR 15608	1
Bemerkungen	TÜV Rheinland Polska Sp. z o. o. hat die Erstprüfung des/der Herstellerwerke(s) nach Qualitätsanforderungen für das Schmelzschweißen von metallischen Werkstoffen und führt die laufende Überwachung.
Allgemeine Bestimmungen	Zertifizierungsprogramm PC 3834 Erhältlich auf der Webseite www.tuv.pl/zalaczniki Die Anforderungen der EN ISO 3834 werden eingehalten, vorbehaltlich einer jährlichen Überwachung.