

# Certyfikat

## Ocena procesu spawalniczego

Nr certyfikatu	01 8610 PL/A-220210.00
Nazwa i adres producenta	<b>Przedsiębiorstwo Handlowo-Ustugowe Aleksander Kramski</b> ul. Bułgarska 44 60-321 Poznań Polska
	Zaświadcza się, że przedsiębiorstwo spełnia normatywne wymagania jakościowe obowiązujące w procesach spawalniczych
Weryfikacja / Ocena wg	<b>EN ISO 3834-2:2021</b>
Nr raportu audytu	<b>3834/84964122/2022</b>
Zakres certyfikacji	<b>Ocena procesów spawalniczych zgodnie z normą EN ISO 3834-2</b>
Miejsce produkcji	ul. Bułgarska 44; 60-321 Poznań
Okres ważności	<b>28.12.2022 - 27.12.2027</b>

Zabrze, 28.12.2022

**Leszek Zadroga**  
*Leszek Zadroga*  
Jednostka Certyfikująca



## Zakres certyfikacji

Załącznik do certyfikatu	01 8610 PL/A-220210.00
Zakres produkcji	Produkcja konstrukcji stalowych i/lub aluminiowych lub elementów do konstrukcji stalowych i/lub aluminiowych, Produkcja elementów do konstrukcji maszyn
Metody spawania zgodnie z EN ISO 4063	135, 141
Grupa materiałów podstawowych zgodnie z ISO/TR 15608	1
Uwagi	TÜV Rheinland Polska Sp. z o. o. dokonała wstępnej inspekcji zakładu produkcyjnego pod względem wymagań jakości dotyczących spawania materiałów metalowych oraz prowadzi nad nim ciągły nadzór.
Postanowienia ogólne	Warunki certyfikacji EN ISO 3834 dostępne są pod adresem: <a href="http://www.tuv.pl/zalaczniki">www.tuv.pl/zalaczniki</a> Nadzorowane są wymagania według normy EN ISO 3834-2 w odniesieniu, do których Producent musi przekazywać Jednostce Certyfikującej deklarację o braku istotnych