

# Certyfikat

## Ocena procesu spawalniczego

Nr certyfikatu **01 8610 PL/A-230106.00**

Nazwa i adres producenta **METAL-RAF Sp. z o.o.**  
ul. Podgórna 6  
62-050 Mosina  
Polska

Zaświadcza się, że przedsiębiorstwo spełnia normatywne wymagania jakościowe obowiązujące w procesach spawalniczych

Weryfikacja / Ocena wg **EN ISO 3834-3:2021**

Nr raportu audytu **3834/84969136/2023**

Zakres certyfikacji **Ocena procesów spawalniczych zgodnie z normą EN ISO 3834-3**

Miejsce produkcji **ul. Rzemieślnicza 20; 62-050 Mosina**

Okres ważności **04.08.2023 - 03.08.2028**

Zabrze, 04.08.2023

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



## Zakres certyfikacji

Załącznik do certyfikatu	01 8610 PL/A-230106.00
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
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 3834-3 w odniesieniu, do których Producent musi przekazywać Jednostce Certyfikującej deklarację o braku istotnych zmian.