

Certyfikat

Ocena procesu spawalniczego

Nr certyfikatu	01 8610 PL/A-250062.00
Nazwa i adres producenta	TDS ALU Sp. z o.o. ul. Adama Mickiewicza 10A/5 47-400 Racibórz Polska
Weryfikacja / Ocena wg	Zaświadcza się, że przedsiębiorstwo spełnia normatywne wymagania jakościowe obowiązujące w procesach spawalniczych EN ISO 3834-2:2021
Nr raportu audytu	1090&3834/84987147/2025
Zakres certyfikacji	Ocena procesów spawalniczych zgodnie z normą EN ISO 3834-2
Miejsce produkcji	TDS ALU Sp. z o.o. ul. Rybnicka 86 44-285 Rzuchów Polska TDS ALU Sp. z o.o. ul. Knosały 115 41-922 Radzionków Polska
Okres ważności	29.10.2025 - 28.10.2030
Zabrze, 29.10.2025	Leszek Zadroga  Jednostka Certyfikująca

Zakres certyfikacji

Załącznik do certyfikatu	01 8610 PL/A-250062.00
Zakres produkcji	Produkcja konstrukcji stalowych i/lub aluminiowych lub elementów do konstrukcji stalowych i/lub aluminiowych , Produkcja pojazdów szynowych lub części do pojazdów szynowych, Produkcja elementów do konstrukcji maszyn
Metody spawania zgodnie z EN ISO 4063	135
Grupa materiałów podstawowych zgodnie z ISO/TR 15608	1.1; 1.2; 3.1; 3.2; 8.1; 11.2; 11.3;
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: www.tuv.pl/zalaczniki Nadzorowane są wymagania według normy w odniesieniu, do których Producent musi przekazywać Jednostce Certyfikującej deklarację o braku istotnych zmian.