

Certyfikat

Ocena procesu spawalniczego

Nr certyfikatu	01 8610 PL/A-230085.01
Nazwa i adres producenta	STALREM Sp. z o.o. ul. Kwiatkowskiego 1 37-450 Stalowa Wola Polska
	Zaświadcza się, że przedsiębiorstwo spełnia normatywne wymagania jakościowe obowiązujące w procesach spawalniczych
Weryfikacja / Ocena wg	EN ISO 3834-2:2021
Nr raportu audytu	3834/84967614/2024
Zakres certyfikacji	Ocena procesów spawalniczych zgodnie z normą EN ISO 3834-2
Miejsce produkcji	ul. Kwiatkowskiego 1, 37-450 Stalowa Wola
Okres ważności	22.05.2024 - 04.06.2028

Zabrze, 22.05.2024

Leszek Zadroga
Leszek Zadroga
Jednostka Certyfikująca

© TÜV, TÜV and TUV are registered trademarks. Utilisation and application requires prior approval.

Zakres certyfikacji

Załącznik do certyfikatu	01 8610 PL/A-230085.01
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	111, 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: www.tuv.pl/zalaczniki Nadzorowane są wymagania według normy EN ISO 3834-2 w odniesieniu, do których Producent musi przekazywać Jednostce Certyfikującej deklarację o braku istotnych zmian.