

Certyfikat

Ocena procesu spawalniczego

Nr certyfikatu	01 8610 PL/A-230002.00
Nazwa i adres producenta	Przedsiębiorstwo Robót Montażowo-Inwestycyjnych Promontin Sp. z o. o. Pińczowska 23, Dębska Wola 26-026 Morawica Polska
	Zaświadcza się, że przedsiębiorstwo spełnia normatywne wymagania jakościowe obowiązujące w procesach spawalniczych
Weryfikacja / Ocena wg	EN ISO 3834-2:2021
Nr raportu audytu	3834/84964382/2023
Zakres certyfikacji	Ocena procesów spawalniczych zgodnie z normą EN ISO 3834-2
Miejsce produkcji	Pińczowska 23, 26-026 Morawica
Okres ważności	09.01.2023 - 08.01.2028

Zabrze, 09.01.2023

Leszek Zadroga
Leszek Zadroga
Jednostka Certyfikująca

Zakres certyfikacji

Załącznik do certyfikatu	01 8610 PL/A-230002.00
Zakres produkcji	Produkcja urządzeń ciśnieniowych lub części do urządzeń ciśnieniowych, 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, 136, 141, 151, 135/136, 141/111
Grupa materiałów podstawowych zgodnie z ISO/TR 15608	1, 6, 8, 10, 31, Hardox, Hasteloy
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.