

Certyfikat

Ocena procesu spawalniczego

Nr certyfikatu **01 8610 PL/A-220211.00**

Nazwa i adres producenta **MABO Sp. z o.o.**
Spółdzielców 8A,
72-006 Mierzyn
Polska

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

Weryfikacja / Ocena wg **EN ISO 3834-2:2021**

Nr raportu audytu **3834/84964343 /2022**

Zakres certyfikacji **Ocena procesów spawalniczych zgodnie z normą EN ISO 3834-2**

Miejsce produkcji **Spółdzielców 8A, 72-006 Mierzyn
Welecka 2, 72-006 Mierzyn**

Okres ważności **11.12.2022 - 10.12.2027**

Zabrze, 29.12.2022

Leszek Zadroga *Leszek Zadroga*
Jednostka Certyfikująca

Zakres certyfikacji

Załącznik do certyfikatu	01 8610 PL/A-220211.00
Zakres produkcji	Produkcja konstrukcji stalowych i/lub aluminiowych lub elementów do konstrukcji stalowych i/lub aluminiowych
Metody spawania zgodnie z EN ISO 4063	131, 135, 136, 138, 141
Grupa materiałów podstawowych zgodnie z ISO/TR 15608	1, 8, 22, 23
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