

Certyfikat

Ocena procesu spawalniczego

Nr certyfikatu **01 8610 PL/A-230072.00**

Nazwa i adres producenta
XARENA Sp. z o.o.
ul. Kopernika 4
38-450 Dukla
Polska

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

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

Nr raportu audytu **3834/84968124/2023**


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

Miejsce produkcji **ul. Kopernika 4, 38-450 Dukla**

Okres ważności **29.12.2023 - 28.12.2028**

Zabrze, 29.12.2023

Leszek Zadroga
Jednostka Certyfikująca



Zakres certyfikacji

Załącznik do certyfikatu	01 8610 PL/A-230072.00
Zakres produkcji	Produkcja konstrukcji stalowych i/lub aluminiowych lub elementów do konstrukcji stalowych i/lub aluminiowych
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: www.tuv.pl/zalaczniki Nadzorowane są wymagania według normy EN ISO 3834-3 w odniesieniu, do których Producent musi przekazywać Jednostce Certyfikującej deklarację o braku istotnych zmian.