



AC 161

Załącznik do certyfikatu nr TSP-3834-926.01

Wydanie 1 z dnia 11.06.2025

Strona 1 z 1



Polska

W ramach certyfikacji procesów spawalniczych wg PN-EN ISO 3834-2:2021-09
poświadczą się następujący zakres obowiązywania:

Zakres stosowania i wyroby:	Projektowanie i wytwarzanie ram okien dla przemysłu kolejowego, automotive, budownictwa i AGD.
Materiały podstawowe:	23.1
Metody spawania:	141
Nadzór spawalniczy:	Daniel Listwan (IWE)
Zastępca nadzoru spawalniczego:	Radosław Stefański (Poziom B)
Personel badań nieniszczących:	
Osoba odpowiedzialna za badania nieniszczące:	Daniel Listwan (VT2)
Zastępca osoby odpowiedzialnej za badania nieniszczące:	---
Dodatkowe normy wyrobu / specyfikacje:	---


UWAGI: Certyfikacja została udzielona zgodnie z programem certyfikacji PR_3834 z dnia 02.01.2024.

Ważność certyfikatu można sprawdzić skanując kod QR lub pod adresem:

https://certyfikaty-tuv-sud.pl/certyfikaty_wyrobow/

Warszawa, 11.06.2025




Ewelina Czerwonka
Dyrektora Centrum Certyfikacji