

CERTYFIKAT

Spawanie pojazdów szynowych i ich części składowych według EN 15085-2:2020

Zaświadcza się, że **ASMET Sp. z o.o.**
Głędowo 3I
77-300 Człuchów
POLSKA

spełnia wymagania dotyczące wykonywania prac spawalniczych w zakresie:

**Poziomu klasyfikacji CL1 oraz rodzaju działalności
P – wytwarzanie według EN 15085-2:2020**

Obszar zastosowania: Wytwarzanie nowych zespołów i części składowych pojazdów szynowych – części układów wydechowych dla pojazdów szynowych; z wyłączeniem projektowania oraz zakupu części spawanych

Zakres certyfikacji

Procesy spawania wg EN ISO 4063	Grupa materiałowa wg ISO/TR 15608	Wymiary	Uwagi
135	7	t = 0,8 ÷ 4 mm D ≥ 30 mm	FW

Koordynator prac spawalniczych: Roman Landowski (EWE) [zewnętrzny] data urodzenia: 08.02.1966

Równouprawniony zastępca: - data urodzenia: -

Zastępca: Michał Czapiewski (Poziom C) data urodzenia: 26.10.1976

Uwagi: patrz – kolejna strona

Nr certyfikatu: TUVRh/15085/CL1/PL015/20/01

Okres ważności: od 31.05.2021 do 23.04.2023

Data wystawienia: 01.06.2021

Audytor: Paweł Szczepanik
Postanowienia ogólne (patrz – kolejna strona)



Ewa Krajewska
Jednostka Certyfikująca