



AC 151

JEDNOSTKA CERTYFIKUJĄCA
DEKRA Certification Sp. z o.o.
ul. Legnicka 48 H, 54-202 Wrocław, POLSKA

Załącznik do certyfikatu

nr **PS-W-29/3**
dla firmy

Precision Machine Parts Poland Sp. z o.o.

ul. Stanikowskiego 2A; 26-600 Radom
w zakładzie produkcyjnym:

PMP Poland Sp. z o.o.

ul. Stanikowskiego 2A; 26-600 Radom

Zakres prac spawalniczych:

Produkcja, wytwarzanie spawanych konstrukcji stalowych.

Technologia spawania według PN-EN ISO 4063:2011		Grupa materiałowa*
135	Spawanie łukowe drutem elektrodowym litym w osłonie gazu aktywnego	1.1; 1.2; 8; 10
141	Spawanie łukowe elektrodą wolframową w osłonie gazu obojętnego z dodatkiem drutu/pręta litego	1.1; 1.2; 8

Nadzór spawalniczy:

PL/IWE/1615/2014

Uprawniony zastępca:

Warunki obowiązywania:

- Certyfikat obowiązuje tylko dla swojego posiadacza.
- Przeniesienie certyfikatu przez jego posiadacza na osoby trzecie jest niedopuszczalne.
- Certyfikat można powielać wyłącznie z załącznikiem.
- Zmiany technologii spawalniczych, materiału i osób odpowiedzialnych w stosunku do danych zawartych w certyfikacie należy niezwłocznie zgłosić do DEKRA Certification Sp. z o.o. Ta okoliczność może uzależnić dalsze kontynuowanie certyfikatu.
- Posiadacz certyfikatu jest zobowiązany prowadzić zapisy ze wszystkich reklamacji dotyczących zgodności prac spawalniczych z wymaganiami technicznymi oraz udostępniać te protokoły DEKRA Certification Sp. z o.o.

Wrocław, 25.04.2023

*Grupa materiałowa według ISO/TR 15608

