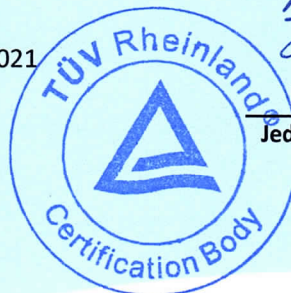


SPAWALNICZE ŚWIADECTWO KWALIFIKACJI

8610-1090-2.PL0062.TÜVRh.21.00

zgodnie z normą EN 1090-1:2009+A1:2011, tabela B.1 dla spawania elementów konstrukcyjnych ze stali wg EN 1090-2:2018

Producent	REMOR SOLAR POLSKA S.A. ul. Kolejowa 48 73-210 Recz Polska
Zakład produkcyjny <small>Miejsce produkcji</small>	ul. Kolejowa 48; 73-210 Recz
Specyfikacja techniczna Klasa wykonania Procesy spawalnicze <small>(numer referencyjny wg 4063)</small>	EN 1090-2:2018 EXC2 wg EN 1090-1:2009+A1:2011 135 - Spawanie elektrodą metalową w osłonie gazów aktywnych, metodą MAG, częściowo zmechanizowane
Grupa materiałowa	8 wg CEN ISO/TR 15608
Odpowiedzialny koordynator ds. spawania	Technik mechanik, nr dyplomu 104/06
Potwierdzenie	Potwierdza się, że spełnione zostały wszystkie wymagania dotyczące spawania według ustaleń przywołanej powyżej specyfikacji technicznej
Początek okresu ważności	18.05.2021
Termin ważności	04.05.2022
Miejsce i data wystawienia	Zabrze, 18.05.2021



Leszek Zadroga

Leszek Zadroga
Jednostka Certyfikująca