

SPAWALNICZE ŚWIADECTWO KWALIFIKACJI

1090-3.84937859.TÜVRh.20.03 - 1

zgodnie z normą EN 1090-1:2009+A1:2011, tabela B.1 dla spawania elementów konstrukcyjnych z aluminium wg EN 1090-3:2008

Producent	Wemeco Poland Sp. z o. o. Główna 65 57-350 Kudowa Zdrój Polska
Zakład produkcyjny Miejsce produkcji	Główna 65, 57-350 Kudowa Zdrój
Specyfikacja techniczna Klasa wykonania Procesy spawalnicze (numer referencyjny wg 4063)	EN 1090-3:2008 EXC3 wg EN 1090-1:2009+A1:2011 135 - Spawanie elektrodą metalową w osłonie gazów aktywnych, metodą MAG, częściowo zmechanizowane 141 - Spawanie elektrodą wolframową w osłonie gazów obojętnych; metodą TIG 135 AUT. - 131 - Spawanie łukowe drutem elektrodowym litym w osłonie gazu obojętnego; metodą MIG
Grupa materiałowa	1.1, 1.2, 1.4, 8, 22, 23 wg CEN ISO/TR 15608
Odpowiedzialny koordynator ds. spawania	IWE, PL/IWE/1943/2015
Potwierdzenie	Potwierdza się, że spełnione zostały wszystkie wymagania dotyczące spawania według ustaleń przywołanej powyżej specyfikacji technicznej
Początek okresu ważności	26.09.2018
Termin ważności	25.09.2023
Miejsce i data wystawienia	Zabrze, 04.10.2021

