

# CERTYFIKAT SPAWALNICZY

**1090-2.00029.GSIDu.2013.005**

zgodnie z normą EN 1090-1, tabela B.1  
dla spawania elementów konstrukcyjnych ze stali wg EN 1090-2

<b>Producent</b>	<b>ArcelorMittal Belval &amp; Differdange</b>  <b>Rue Emile Mark 4503 Differdange LUKSEMBURG</b>
<b>Zakład produkcyjny</b>	ArcelorMittal Belval & Differdange, Rue Pierre Gansen 12, 4570 Niedercorn, LUKSEMBURG
<b>Specyfikacja techniczna</b>	<b>EN 1090-2:2008+A1:2011</b>
<b>Klasa Wykonania</b>	<b>EXC4 według EN 1090-2</b>
<b>Procesy spawalnicze</b> <small>numer referencyjny wg EN 4063</small>	111, 121, 135, 138, 141, 783
<b>Grupa materiałowa</b>	1.1, 1.2, 1.3, 2.1 według CEN ISO / TR 15608, EN 1090-2, tabela 2 i 3
<b>Odpowiedzialna osoba nadzoru spawalniczego</b> <small>tytuł, imię, nazwisko, Data urodzenia, kwalifikacje</small>	Dipl.-Ing. Teddy Quenee, EWE <span style="float: right;">urodzony 02.12.1972</span>
<b>Zastępca</b> <small>tytuł, imię, nazwisko, Data urodzenia, kwalifikacje</small>	Romain Bieber, IWS <span style="float: right;">urodzony 09.12.1965</span> Petrus Van Wissen, IWS <span style="float: right;">urodzony 22.03.1967</span>
<b>Potwierdzenie</b>	Potwierdza się, że spełnione zostały wszystkie wymagania dotyczące spawania według ustalen przywołanej powyżej specyfikacji technicznej
<b>Początek ważności</b>	31.01.2013
<b>Termin ważności</b>	02.02.2020
<b>Uwagi</b>	-
<b>Miejsce wystawienia / data</b>	Duisburg, 14.03.2017 Klotzki/DR



Dipl.-Ing. Rothbauer  
Zastępca Kierownika Jednostki  
Prüfstelle