

Schweißzertifikat



Nr.: MZ.1090-2.0363-04

In Übereinstimmung mit EN 1090-1, Tabelle B.1, wird hiermit Folgendes erklärt: Dieses Schweißzertifikat ist eine Anlage zum Zertifikat über die werkseigene Produktionskontrolle Nr.: 2374-CPR-0363 und nur in Verbindung mit dem vorgenannten Zertifikat im Geltungsbereich der CPR gültig.

Hersteller: Weith Metallbau GmbH
Mörikestraße 76
D - 73765 Neuhausen / Filder

Herstellerwerk(e): Weith Metallbau GmbH
(Produktionsstätte des Herstellers) Mörikestraße 76
D - 73765 Neuhausen / Filder

Norm: EN 1090-2:2018

Ausführungsklasse: bis EXC2 nach EN 1090-2:2018

Schweißprozesse: 135 - MAG mit Massivdrahtelektrode
141 - WIG mit Massivdraht- oder Massivstabzusatz

Grundwerkstoffe: Baustähle \leq S275 nach EN 1090-2, Tabelle 2 und 3
nichtrostende Stähle mit 0,2% Dehngrenze bis 275 N/mm²
nach EN 1090-2 Tabelle 4

Verantwortliche Schweißaufsichtsperson: Daniel Weith, 28.11.1978, IWS
(Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation)

Vertreter: Domenic Glück, 29.07.1992, IWS
(Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation)

Unterstützer: Martin Weith, 05.12.1953, SFM
(Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation)

Bestätigung: Es wird bestätigt, dass alle Verfahren für die Ausführung und die Überwachung von Schweißarbeiten vorhanden sind.

Gültigkeitsbeginn: 03.07.2014
(Tag der Erstaussstellung)

Nächste Überwachung: 03.07.2023

Gültigkeitsdauer: Dieses Zertifikat bleibt bis 03.01.2024 gültig, solange sich die Bestimmungen der oben genannten Norm, die Herstellungsbedingungen im Werk, die verantwortlichen Personen oder die werkseigene Produktionskontrolle nicht wesentlich verändert haben.

Bemerkungen: keine

Ort/Datum: Essen, den 13.10.2020


Dipl.-Ing. (FH) Korff, Klaus
Zertifizierungsstelle Metall-Zert (NB 2374)

