

Schweißzertifikat



Nr.: MZ.1090-2.0627-05

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-0627 und nur in Verbindung mit dem vorgenannten Zertifikat im Geltungsbereich der CPR gültig.

Hersteller: Ferrotech GmbH
Bahnhofstraße 3
D – 76698 Ubstadt-Weiher

Herstellerwerk(e): Ferrotech GmbH
(Produktionsstätte des Herstellers) Bahnhofstraße 3
D – 76698 Ubstadt-Weiher

Norm: EN 1090-2:2018

Ausführungsklasse: bis EXC2 nach EN 1090-2:2018

Schweißprozesse: 135 - MAG mit Massivdrahtelektrode
138 - MAG mit metallpulvergefüllter Drahtelektrode

Grundwerkstoffe: Baustähle <= S355 nach EN 1090-2, Tabelle 2 und 3

**Verantwortliche
Schweißaufsichtsperson:** Oliver Niederbühl, 15.12.1964, SFM
(Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation)

Vertreter: nicht benannt
(Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation)

Unterstützer: Kevin Niederbühl, 18.04.1990, -
(Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation)

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

Gültigkeitsbeginn: 17.11.2014
(Tag der Erstaussstellung)

Nächste Überwachung: 17.11.2024

Gültigkeitsdauer: Dieses Zertifikat bleibt bis 17.05.2025 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 30.01.2022

Dipl.-Ing. Mayerhofer, Klaus
Zertifizierungsstelle Metall-Zert GmbH

