Schweißzertifikat



Nr.: MZ.1090-2.0053-05

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-0053 und nur in Verbindung mit dem vorgenannten Zertifikat im Geltungsbereich der CPR gültig.

Hersteller:

Neubauer Metalibau - Bauklempnerei GbR

Sandfeldring 6 D - 86650 Wemding

Herstellerwerk(e):

(Produktionsstätte des Herstellers)

Neubauer Metallbau - Bauklempnerei GbR

Sandfeldring 6 D - 86650 Wemding

Norm:

EN 1090-2:2018

Ausführungsklasse:

bis EXC2 nach EN 1090-2:2018

Schweißprozesse:

111 - Lichtbogenhandschweißen135 - MAG mit Massivdrahtelektrode

141 - WIG mit Massivdraht- oder Massivstabzusatz

Grundwerkstoffe:

Baustähle <= S355 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:

(Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation)

Erwin Neubauer, 01.07.1959, SFM

Vertreter:

(Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation)

nicht benannt

Unterstützer:

(Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation)

nicht benannt

Bestätigung:

Überwachung von Schweißarbeiten vorhanden sind.

Gültigkeitsbeginn: (Tag der Erstausstellung)

Nächste Überwachung:

29.06.2013

29.06.2025

Gültigkeitsdauer:

Dieses Zertifikat bleibt bis 29.12.2025 gültig, solange sich die Bestimmungen der oben genannten Norm, die Herstellungsbedingungen im Werk, die verantwortlichen Personen oder die werkseigene Produktionskontrolle nicht

Es wird bestätigt, dass alle Verfahren für die Ausführung und die

wesentlich verändert haben.

Bemerkungen:

keine

Ort/Datum:

Essen, den 10.10.2022

Dipl.-Ing. Just, Clemens
Zertifizierungsstelle Metall-Zert (NB

OTA BOON

DAKKS

Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZE-19192-01-00