Schweißzertifikat



Nr.: MZ.1090-2.0558-04

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-0558 und nur in Verbindung mit dem vorgenannten Zertifikat im Geltungsbereich der CPR gültig.

Thomas Franzreb Metalibau Hersteller:

Vor der Töngesmühle 23

D - 55232 Alzey

Thomas Franzreb Metallbau Herstellerwerk(e): (Produktionsstätte des Herstellers)

Vor der Töngesmühle 23

D - 55232 Alzey

EN 1090-2:2018 Norm:

bis EXC2 nach EN 1090-2:2018 Ausführungsklasse:

135 - MAG mit Massivdrahtelektrode Schweißprozesse:

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)

(Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation)

Thomas Franzreb, 21.10.1969, IWS

nicht benannt

Unterstützer:

(Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation)

nicht benannt

Bestätigung:

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

Gültigkeitsbeginn:

(Tag der Erstausstellung)

08.10.2014

Nächste Überwachung:

08.10.2023

Gültigkeitsdauer:

Dieses Zertifikat bleibt bis 08.04.2024 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 14.01.2021

Dipl.-Ing. (FH) Korff, Klaus Zertifizierungsstelle Metall-Zert\N

METALLZERT

