

Schweißzertifikat

Nr.: MZ.1090-3.1510-04

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-1510 und nur in Verbindung mit dem vorgenannten Zertifikat im Geltungsbereich der CPR gültig.

Hersteller: Metallbau Wittenberg GmbH & Co KG
Borkenstraße 15e
D – 17358 Torgelow

Herstellerwerk(e): Metallbau Wittenberg GmbH & Co KG
(Produktionsstätte des Herstellers) Borkenstraße 15e
D -17358 Torgelow

Norm: EN 1090-3:2019

Ausführungs-klasse: bis EXC2 nach EN 1090-3:2019

Schweißprozesse: 131 - MIG mit Massivdrahtelektrode
141 - WIG mit Massivdraht- oder Massivstabzusatz

Grundwerkstoffe: Aluminium-Knetlegierungen Gruppe 22, 23 nach EN 1090-3,
Tabelle 2 und 3

**Verantwortliche
Schweißaufsichtsperson:** Steffen Gerbatsch, 05.10.1966, EWS
(Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation)

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

Unterstützer: nicht benannt
(Vorname Name, Geburtsdatum)

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

Gültigkeitsbeginn: 04.10.2016
(Tag der Erstaussstellung)

Nächste Überwachung: 11.01.2027

Gültigkeitsdauer: Dieses Zertifikat bleibt bis 11.07.2027 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: Schweißarbeiten in Ausführungsklasse EXC2 dürfen nur im
Geltungsbereich der durchgeführten Qualifizierungen nach
EN ISO 15614-2 oder EN ISO 15613 ausgeführt werden.

Ort/Datum: Essen, den 30.01.2024

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

