

Schweißzertifikat



Nr.: MZ.1090-3.1054-04

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-1054 und nur in Verbindung mit dem vorgenannten Zertifikat im Geltungsbereich der CPR gültig.

Hersteller: Meier Metallbau & Konstruktionstechnik OHG
Brückenweg 5
D – 37308 Heilbad Heiligenstadt

Herstellerwerk(e): Meier Metallbau & Konstruktionstechnik OHG
(Produktionsstätte des Herstellers) Brückenweg 5
D – 37308 Heilbad Heiligenstadt

Norm: EN 1090-3:2019

Ausführungsklasse: bis EXC1 nach EN 1090-3:2019

Schweißprozesse: 141 - WIG mit Massivdraht- oder Massivstabzusatz

Grundwerkstoffe: Aluminiumwerkstoffe Gruppe 22 nach EN 1090-3, Tabelle 4
Aluminiumwerkstoffe Gruppe 23 nach EN 1090-3, Tabelle 4

**Verantwortliche
Schweißaufsichtsperson:** Thomas Meier, 23.03.1974, 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: 15.08.2015
(Tag der Erstaussstellung)

Nächste Überwachung: 15.08.2024

Gültigkeitsdauer: Dieses Zertifikat bleibt bis 15.02.2025 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 29.09.2021

Dipl.-Ing. (FH) Richter, Armin
Zertifizierungsstelle Metall-Zert (NB 2374)

