

Schweißzertifikat



Nr.: MZ.1090-2.2621-05

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-2621 und nur in Verbindung mit dem vorgenannten Zertifikat im Geltungsbereich der CPR gültig.

Hersteller: Erich Schäfer GmbH & Co. KG
Käner Straße 11
D – 57074 Siegen

Herstellerwerk(e): Erich Schäfer GmbH & Co. KG
(Produktionsstätte des Herstellers) Käner Straße 11
D – 57074 Siegen

Norm: EN 1090-2:2018+A1:2024

Ausführungsklasse: bis EXC3 nach EN 1090-2:2018+A1:2024

Schweißprozesse: 135 - MAG mit Massivdrahtelektrode

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

**Verantwortliche
Schweißaufsichtsperson:** Andreas Voge, 01.01.1961, EWE
(Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation) Ricardo Gedig, 19.10.1994, IWS

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

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

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

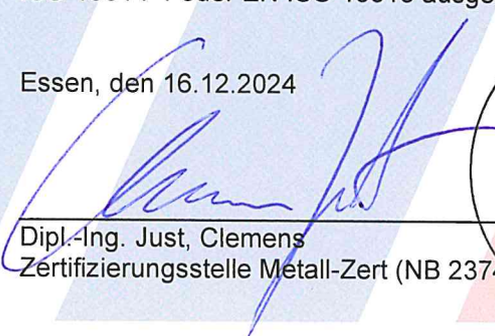
Gültigkeitsbeginn: 27.10.2017
(Tag der Erstaussstellung)

Nächste Überwachung: 27.10.2027

Gültigkeitsdauer: Dieses Zertifikat bleibt bis 27.04.2028 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 EXC3 dürfen nur im Geltungsbereich der durchgeführten Qualifizierungen nach EN ISO 15614-1 oder EN ISO 15613 ausgeführt werden.

Ort/Datum: Essen, den 16.12.2024


Dipl.-Ing. Just, Clemens
Zertifizierungsstelle Metall-Zert (NB 2374)

