

Schweißzertifikat

Nr.: ISW GmbH.1090-2-0076

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.: 2887-CPR-0076 und nur in Verbindung mit dem vorgenannten Zertifikat im Geltungsbereich der CPR gültig.

Hersteller:

Josef Wiegand GmbH & Co. KG
Freizeiteinrichtungen
Landstraße12
D – 36169 Rasdorf



Herstellerwerk(e):

(Produktionsstätte des Herstellers)

Josef Wiegand GmbH & Co. KG
Freizeiteinrichtungen
Landstraße12
D – 36169 Rasdorf

Norm:

EN 1090-2:2018

Ausführungsklasse:

bis EXC3 nach EN 1090-2:2018

Schweißprozesse:

135 - MAG-Schweißen
136 - MAG-Schweißen mit schweißpulvergefüllter Drahtelektrode
111 - E-Hand
141 - WIG-Schweißen
21 – direktes Widerstandspunktschweißen

Grundwerkstoffe:

S235, S275, S355 nach EN 1090-2, Tabelle 2 und 3; Nichtrostende Stähle mit Festigkeiten bis 355 N/mm² nach EN 1090-2 Tabelle 4 und EN 1993-1-4:2015 + NA:2017

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson:

(Name, Vorname, Geburtsdatum, Qualifikation)

Dipl.-Ing. Eberhardt, Stefan, geb. 23.08.1970, IWE

Vertreter:

(Name, Vorname, Geburtsdatum, Qualifikation)

Dipl.-Ing. Schuster, Steffen, geb. 25.02.1960, IWE

Bestätigung:

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

Gültigkeitsbeginn:

(Datum der Erstausstellung)

27.07.2012, W-2012-0076-05

Nächste Überwachung:

27.07.2024

Gültigkeitsdauer:

Dieses Schweißzertifikat bleibt bis zum 27.01.2025 gültig, sofern sich die Bestimmungen der oben genannten Norm, in Verbindung mit EN 1090-1, die Herstellungsbedingungen im Herstellerwerk oder die werkseigene Produktionskontrolle nicht wesentlich verändern.

Bemerkungen:

Die **Josef Wiegand GmbH & Co. KG Freizeiteinrichtungen** erfüllt auch die Anforderungen nach **DIN EN ISO 3834-2**.

Ort/Datum:

Grebenstein, 20.07.2021



Dipl.-Ing. H. Wienecke, Leiter der Zertifizierungsstelle