



Schweißzertifikat

Nr.: ISW GmbH.1090-2-0341

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-0341 und nur in Verbindung mit dem vorgenannten Zertifikat im Geltungsbereich der CPR gültig.

Hersteller:

GROSS Behälterbau GmbH

Eichenstraße 3

D - 78256 Steißlingen

Herstellerwerk(e):

(Produktionsstätte des Herstellers)

GROSS Behälterbau GmbH

Eichenstraße 3

D - 78256 Steißlingen

Norm:

EN 1090-2:2018

Ausführungsklasse:

bis EXC2 nach EN 1090-2:2018

Schweißprozesse:

111 - E-Hand

135 - MAG-Schweißen 141 - WIG-Schweißen 15 - Plasmaschweißen

Grundwerkstoffe:

S235, S275 nach EN 10025-2 und EN 1090-2, Tabelle 2 und 3; Nichtrostende Stähle mit Festigkeiten bis 275 N/mm² nach EN 1090-2

Tabelle 4 und EN 1993-1-4:2015 + NA:2017

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson:

(Name, Vorname, Geburtsdatum, Qualifikation)

Juchter, Karl-Heinz, geb. 15.06.1971, EWS

Vertreter:

(Name, Vorname, Geburtsdatum, Qualifikation)

entfällt

Bestätigung:

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

Gültigkeitsbeginn:

(Datum der Erstausstellung)

24.02.2020, W-2020-0341-02

Nächste Überwachung:

24.02.2023

Gültigkeitsdauer:

Dieses Schweißzertifikat bleibt bis zum 24.08.2023 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 GROSS Behälterbau GmbH erfüllt auch die

Anforderungen nach DIN EN ISO 3834-2.

Dieses Schweißzertifikat ersetzt das Schweißzertifikat vom

30.11.2020 wegen Änderung der Zertifizierungsstelle.

Ort/Datum:

Grebenstein, 19.02.202;

GmbH Grimmsche Straße 6

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