

Schweißzertifikat

Nr.: ISW GmbH.1090-2-0043

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-0043 und nur in Verbindung mit dem vorgenannten Zertifikat im Geltungsbereich der CPR gültig.

Hersteller: Heiko Hemme Stahl- und Metallbau GmbH
Gartenstraße 9
D – 26835 Stadland

Herstellerwerk(e): Heiko Hemme Stahl- und Metallbau GmbH
(Produktionsstätte des Herstellers) Gartenstraße 9
D – 26835 Stadland

Norm: EN 1090-2:2018

Ausführungsklasse: bis EXC2 nach EN 1090-2:2018

Schweißprozesse: 135 - MAG-Schweißen
141 - WIG-Schweißen
111 - E-Hand

Grundwerkstoffe: S235, S275, S355 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:** Hemme, Heiko, geb. 29.05.1970, IWS
(Name, Vorname, Geburtsdatum, Qualifikation)

Vertreter: Riesebieter, Frerk, geb. 17.01.1973, IWS
(Name, Vorname, Geburtsdatum, Qualifikation)

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

Gültigkeitsbeginn: 02.04.2012, W-2012-0043-05
(Datum der Erstaussstellung)

Nächste Überwachung: 02.04.2024

Gültigkeitsdauer: Dieses Schweißzertifikat bleibt bis zum 02.10.2024 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 Heiko Hemme Stahl- und Metallbau GmbH erfüllt auch
die Anforderungen nach **DIN EN ISO 3834-2**.

Ort/Datum: Grebenstein, 19.08.2021

