

Schweißzertifikat

Nr.: ISW.1090-2.0260

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.: 2324-CPR-0260 und nur in Verbindung mit dem vorgenannten Zertifikat im Geltungsbereich der CPR gültig.

Hersteller:

JKS Metallbau GmbH
Brook 2
D – 24640 Schmalfeld



Herstellerwerk(e):

(Produktionsstätte des Herstellers)

JKS Metallbau GmbH
Brook 2
D – 24640 Schmalfeld

Norm:

EN 1090-2:2008+A1:2011

Ausführungsklasse:

bis EXC2 nach EN 1090-2:2008+A1:2011

Schweißprozesse:

135 – MAG-Schweißen
111 – Lichtbogenhandschweißen

Grundwerkstoffe:

S235, S275 nach DIN EN 10025-2 und EN 1090-2,
Tabelle 2 und 3

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson:

(Name, Vorname, Geburtsdatum, Qualifikation)

Kähler, Gerold, geb. 26.12.1964, IWS

Vertreter:

(Name, Vorname, Geburtsdatum, Qualifikation)

Neumann, André, geb. 20.10.1989, IWS

Bestätigung:

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

Gültigkeitsbeginn:

(Datum der Erstaussstellung)

13.07.2016, W-2016-0260-02

Nächste Überwachung:

13.07.2019

Gültigkeitsdauer:

Dieses Schweißzertifikat bleibt unbegrenzt gültig, solange sich die Bestimmungen der oben genannten Norm, in Verbindung mit EN 1090-1, die Herstellungsbedingungen im Herstellerwerk oder die werkseigene Produktionskontrolle nicht wesentlich verändert haben.

Bemerkungen:

Die **JKS Metallbau GmbH** erfüllt auch die Anforderungen nach **DIN EN ISO 3834-2**.

Ort, Datum:

Grebenstein, 03.07.2017



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

