

Schweißzertifikat

NB2276 – CPR – 1090-2 – 003/11

Hersteller: **Georg Berdel GmbH**
Dornhofstraße 29,
63263 Neu Isenburg

Maßgebende Betriebsstätte: **Georg Berdel GmbH**
Dornhofstraße 29,
63263 Neu Isenburg

Technische Spezifikation: EN 1090-2 in der jeweils gültigen Fassung

Ausführungs-klasse: EXC4 nach EN 1090-2

Schweißprozess(e): 111 (Lichtbogenhandschweißen)
(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063) 135 (MAG - Schweißen mit Massivdrahtelektrode)
141 (WIG - Schweißen)

Werkstoffgruppen: 1.1, 1.2 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 2 und 3
(nach CEN ISO/TR 15608) 8 nach CEN ISO/TR 15608 und nach EN 1090-2, Tabelle 4
und bauaufsichtlicher Zulassung Z-30.3.-6

Verantwortliche
Schweißaufsichtsperson: Herr Markus Berdel, 18.04.1974, EWE
(Titel, Vorname, Name, Geburtsdatum, Qualifikation)

Vertreter: entfällt
(Titel, Vorname, Name, Geburtsdatum, Qualifikation)

Bestätigung: Es wird bestätigt, dass Schweißanweisungen für die zugelassenen Werkstoffgruppen und für Bauteildicken von 3 bis 40 mm vorhanden sind, die nach EN ISO 15610 oder EN ISO 15614-1 qualifiziert sind.
Die Kreuzzugprobe nach EN ISO 9018 für querbeanspruchte Kehlnähte an Stahlsorten oberhalb S275 liegt vor (Prozess 135).

Gültigkeitsbeginn: 19.08.2014

Nächste Überwachung: 18.08.2017

Gültigkeitsdauer: Diese Bescheinigung ist solange gültig, wie sich die Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation, in Verbindung mit DIN EN 1090-1, nicht ändern und die Herstellungsbedingungen im Werk oder die werkseigene Produktionskontrolle sich selbst nicht wesentlich geändert haben.

Darmstadt, den 09.09.2014

Ausstellungsort, Datum



Dipl.-Ing. J. Anders, EWE, SFI

Leitung der Zertifizierungsstelle

Dieses Zertifikat ist Eigentum der ISIB Dr. Möll GmbH und ist vom Hersteller im Fall, dass die Zertifizierungsbedingungen von ihm nicht mehr erfüllt werden, des Missbrauchs, von Beanstandungen gegen ihn oder im Fall der Annullierung an die Z-Stelle, gemäß Element 5, Abs. 5.3 und 5.4 des Qualitätsmanagement-Handbuches ISIB-NoBo-Zert, zurückzugeben.

Notified Body: NB 2276

Bestätigung zur Verlängerung der Gültigkeit des Zertifikates nach DIN EN 1090-1:2012-02, Anhang B

Hersteller: **Georg Berdel GmbH**
Dornhofstraße 29
63263 Neu Isenburg

Zertifikat-Nr.: *NB2276-CPR-003/11*

Schweißzertifikat- Nr.: *NB2276-CPR-1090-2-003/11*

Bestätigung: Dem oben genannten Hersteller wird bestätigt, dass die Gültigkeit der vorstehenden Zertifikate verlängert wird.

Gültigkeitsbeginn: 19.08.2020

Nächste Überwachung: 18.08.2021

Bemerkungen: Die Verlängerung wird bestätigt aufgrund:
 einer Inspektion beim Hersteller durch die notifizierte Überwachungsstelle der ISIB Dr. Möll GmbH gemäß Abschnitt B.4 Tabelle 3 der DIN EN 1090-1
 einer jährlichen Erklärung des Herstellers gemäß Abschnitt B.4 der DIN EN 1090-1

Die jeweilige Gültigkeit der Zertifikate kann unter www.isib.de eingesehen werden.



Darmstadt, den 08.09.2020
Ausstellungsort, Datum

Dipl.-Ing. J. Anders, IWE, SFI
Leitung der Zertifizierungsstelle