

ZERTIFIKAT - CERTIFICATE - CERTIFICAT

# Schweißzertifikat



Nr.: MZ.1090-2.0198-04

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.: 2374-CPR-0198 und nur in Verbindung mit dem vorgenannten Zertifikat im Geltungsbereich der CPR gültig.

**Hersteller:** Hahner Technik GmbH & Co. KG  
Gerhardsweg 5  
D - 36100 Petersberg

**Herstellerwerk(e):** Hahner Technik GmbH & Co. KG  
(Produktionsstätte des Herstellers) Gerhardsweg 5  
D - 36100 Petersberg

**Norm:** EN 1090-2:2008+A1:2011

**Ausführungs-klasse:** bis EXC3 nach EN 1090-2:2008+A1:2011

**Schweißprozesse:** 111 - Lichtbogenhandschweißen  
135 - Metall-Aktivgasschweißen  
783 - Hubzündungs-Bolzenschweißen

**Grundwerkstoffe:** S235, S275, S355 nach EN 1090-2, Tabelle 2 und 3

**Verantwortliche Schweißaufsichtsperson:** Eduard Rohn, 28.07.1958, IWE  
(Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation)

**Vertreter:** Bernhard Hahner, 27.08.1964, SFI  
(Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation)

**Unterstützer:** -  
(Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation)

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

**Gültigkeitsbeginn:** 04.03.2014  
(Tag der Erstaussstellung)

**Nächste Überwachung:** 04.03.2021

**Gültigkeitsdauer:** Dieses Zertifikat bleibt bis 04.09.2021 gültig, solange sich die Bestimmungen der oben genannten Norm, die Herstellungsbedingungen im Werk, die verantwortlichen Personen oder die werkseigene Produktionskontrolle nicht wesentlich verändert haben.

**Bemerkungen:** Schweißarbeiten in Ausführungs-klasse EXC3 dürfen nur im Geltungsbereich der durchgeführten Qualifizierungen nach EN ISO 15614-1 oder EN ISO 15613 ausgeführt werden. Schweißaufsichtspersonal ist verantwortlich für die Qualifizierungsverfahren der Schweißer und Bediener von Schweißeinrichtungen. Schweißaufsichtspersonen dürfen als Prüfer agieren.

**Ort/Datum:** Essen, den 19.03.2019

Dipl.-Ing. (FH) Korff, Klaus  
Zertifizierungsstelle Metall-Zert (NB 2374)

