

# Schweißzertifikat



Nr.: MZ.1090-2.0049-04

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-0049 und nur in Verbindung mit dem vorgenannten Zertifikat im Geltungsbereich der CPR gültig.

**Hersteller:** Stahlbau März GmbH  
Theresienstraße 4  
D – 82319 Starnberg

**Herstellerwerk(e):** Stahlbau März GmbH  
(Produktionsstätte des Herstellers) Theresienstraße 4  
D – 82319 Starnberg

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

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

**Schweißprozesse:** 111 - Lichtbogenhandschweißen  
135 - Metall-Aktivgasschweißen  
141 - Wolfram-Inertgasschweißen

**Grundwerkstoffe:** S235, S275 nach EN 1090-2, Tabelle 2 und 3  
nichtrostende Stähle mit 0,2% Dehngrenze bis 275 N/mm<sup>2</sup>  
nach EN 1090-2 Tabelle 4

**Verantwortliche  
Schweißaufsichtsperson:** Kurt SEXTL, 09.08.1958, SFM  
(Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation)

**Vertreter:** Richard März, 07.10.1968, SFI  
(Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation) Matthias Kausek, 02.03.1978, IWS  
Bernhard Billharz, 02.03.1966, SFM

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

**Gültigkeitsbeginn:** 20.06.2013  
(Tag der Erstaussstellung)

**Nächste Überwachung:** 20.06.2022

**Gültigkeitsdauer:** Dieses Zertifikat bleibt bis 20.12.2022 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:** keine

**Ort/Datum:** Essen, den 20.09.2019

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

