

SCHWEISSZERTIFIKAT

1090-2.00036.TÜVRh.2013.002

In Übereinstimmung mit EN 1090-1 Tabelle B.1, wird hiermit folgendes erklärt:
Der Hersteller hat den Nachweis erbracht, dass er die Anforderungen der Europäischen Norm EN1090-2 für die Herstellung von tragenden Stahlbauteilen erfüllt.

Hersteller Anton Miebach GmbH & Co. Stahlbau KG
Hauptstraße 144-146
D-51143 Köln

Maßgebende Betriebsstätten Hauptstraße 144-146, D-51143 Köln

Techn. Spezifikation EN 1090-2: 2008+A1:2011

Ausführungsklasse bis EXC 2 nach EN 1090-2

Schweißprozess(e) 135t
(Kennnummer nach EN ISO 4063)

Grundwerkstoff(e) S235, S275, S355 nach EN 1090-2, Tabelle 2 und 3
(Festigkeitsklasse/techn. Spezifikation)

Verantwortliche Schweißaufsichtsperson Karl-heinz Miebach, geb.: 02.08.1961; SFI (DVS)

Vertreter entfällt

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

Gültigkeitsbeginn 02.05.2012
(Tag der Erstaussstellung)

Nächste Überwachung 02.05.2015

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

Prüfnummer 642/124193339-20/Hüh/1

Bemerkungen Keine

Ausstellungsort/ -datum Köln, 17.06.2013

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Am Grauen Stein, D-51105 Köln

Zertifizierungsstelle für Schweißbetriebe
TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Am Grauen Stein, D-51105 Köln



A. Makowka
Dipl.-Ing. A. Makowka
Leiter der Zertifizierungsstelle