



Industrie Service

ZERTIFIKAT

Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

0036-CPR-1090-1.00653.TÜV SÜD.2017.002

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 09. März 2011 (Bauproduktenverordnung - CPR), gilt dieses Zertifikat für das folgende Bauprodukt:

Bauprodukt **Tragende Bauteile und Bausätze für Stahltragwerke bis EXC2 nach EN 1090-2**

Verwendungszweck für tragende Konstruktionen in allen Arten von Bauwerken

CE-Kennzeichnungsmethode ZA.3.2 und ZA.3.4 nach EN 1090-1:2009+A1:2011

hergestellt durch oder für

Hersteller **BMI Instandhaltung GmbH**

**Rodemannstr. 16
45326 Essen
Deutschland**

Herstellwerk
Produktionsstätte des Herstellers

BMI Instandhaltung GmbH
Brakerstr. 74
46238 Bottrop
Deutschland

Bestätigung Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschrieben im Anhang ZA der harmonisierten Norm

EN 1090-1:2009+A1:2011

entsprechend System 2+ angewendet werden und dass die werks-eigene Produktionskontrolle alle hierin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.

Datum der Erstausstellung 10.10.2017

Nächstes Überwachungsaudit 10.10.2020

Gültigkeitsdauer Dieses Zertifikat bleibt gültig, solange sich die in der harmonisierten Norm genannten Prüfverfahren und/oder Anforderungen der werkseigenen Produktionskontrolle zur Bewertung der Leistung der erklärten Merkmale nicht ändern und das Produkt und die Herstellungsbedingungen im Herstellwerk nicht wesentlich geändert werden.

Bemerkungen siehe Rückseite

Ausstellungsort/-datum München, 23.01.2019
Dobers

Notified Body, Nr. 0036



[Signature]
B.Eng. Schlotterer
Vertreter des Leiters der
Zertifizierungsstelle



EQ2882768

TÜV SÜD Industrie Service GmbH, Westendstraße 199, 80 686 München, Deutschland



Industrie Service

Schweißzertifikat

TÜV SÜD-00653.2017.002in Übereinstimmung mit EN 1090-1, Tabelle B.1
zum Schweißen von Stahltragwerken nach DIN EN 1090-2

Hersteller	BMI Instandhaltung GmbH	
	Rodemannstr. 16 45326 Essen DEUTSCHLAND	
Schweißbetrieb	BMI Instandhaltung GmbH, Brakerstr. 74, 46238 Bottrop DEUTSCHLAND	
Technische Spezifikation	EN 1090-2:2018	
Ausführungs-klasse	EXC2 nach EN 1090-2	
Schweißprozess(e) <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small>	135 - MAG-Schweißen mit Massivdrahtelektrode 141 - Wolfram-Inertgas-Schweißen	
Werkstoffgruppe	1.1, 1.2 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 2 und 3	
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Olaf Gößling, IWS	geb. am: 27.04.1959
Vertreter <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Tobias Birk, Schweißer	geb. am: 13.02.1982
Bestätigung	Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.	
Gültigkeitsbeginn	10.10.2017	
Gültigkeitsdauer	10.10.2020	
Bemerkungen	-	
Ausstellungsort/-datum	München, 23.01.2019 Dobers/KS	

Notified Body, Nr. 0036**B.Eng. Schlotterer**
Vertreter des Leiters der
Zertifizierungsstelle

EQ2882768

TÜV SÜD Industrie Service GmbH, Westendstraße 199, 80 686 München, Deutschland



Industrie Service

ZERTIFIKAT

TÜV SÜD-W-0692.2017.002

Hersteller: **BMI Instandhaltung GmbH**
Rodemannstr. 16
DE – 45326 Essen

Fertigungsstätte(n): **Brakerstr. 74**
DE – 46238 Bottrop

Der oben genannte Hersteller erfüllt die

**umfassenden Qualitätsanforderungen für das
Schmelzschweißen von metallischen Werkstoffen**

nach

DIN EN ISO 3834-2

Auftragsnummer: 19607719

gültig bis: Oktober 2020

München, 23. Januar 2019

Zertifizierungsstelle
Werkstoff- und Schweißtechnik

Klaus Schlotterer



EQ2882768

TÜV SÜD Industrie Service GmbH, Westendstraße 199, 80 686 München, Deutschland

