

Schweißzertifikat

1090-2.00249.GSIDu.2015.003

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

Hersteller	ameca von Schaewen GmbH	
	Strickerstraße 31 45329 Essen Deutschland	
Technische Spezifikation	EN 1090-2:2008+A1:2011	
Ausführungsklasse	EXC3 nach EN 1090-2	
Schweißprozess(e) <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small>	121, 135 (teilmechanisch), 136 (teilmechanisch), 138 (teilmechanisch)	
Werkstoffgruppe	1.1, 1.2, 3.1, 3.2 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 2 und 3	
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	B.A. Dariusz Stanislaw Berowski, EWE	geb. am: 10.12.1976
Vertreter <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Mehmet Öksüz, IWS	geb. am: 21.03.1977
Bestätigung	Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.	
Gültigkeitsbeginn	09.03.2015	
Gültigkeitsdauer	14.04.2019	
Bemerkungen	siehe Rückseite	

Ausstellungsort/-datum

Duisburg, 14.03.2017
Klotzki/DR


Dipl.-Ing. Rothbauer
Vertreter des Leiters der
Prüfstelle