

Schweißzertifikat

GSIBB-EN1090-2.00123.2013.004

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

Hersteller	SBL Stahl- und Brückenbau Lindow GmbH Hermann-Riemschneider-Straße 15 DE 16816 Neuruppin
Technische Spezifikation	EN 1090-2:2008+A1:2011
Ausführungsklasse	EXC3 nach EN 1090-2
Schweißprozess(e) <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small>	111, 135, 141, 783
Werkstoffgruppe	1.1, 1.2 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 2 und 3 8.1 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 4
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Karsten Kunze, EWE geb. am: 22.04.1967
Vertreter <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	-
Bestätigung	Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.
Gültigkeitsbeginn	06.03.2013
Gültigkeitsdauer	05.03.2018
Bemerkungen	siehe Rückseite

Ausstellungsort/-datum

Berlin, 25.02.2016
Reddmann




Dipl.-Ing. Emeneth
Leiter der
Prüfstelle