

Schweißzertifikat

SLVHa-EN1090-3.00295.2014.003

in Übereinstimmung mit EN 1090-1, Tabelle B.1
zum Schweißen von Aluminiumtragwerken nach DIN EN 1090-3

Hersteller	Ronge Profil GmbH
	Senator-Behrens-Straße 9 31061 Alfeld (Leine) Deutschland
Technische Spezifikation	EN 1090-3:2008
Ausführungsklasse	EXC2 nach EN 1090-3
Schweißprozess(e) <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small>	131, 141, 786
Werkstoffgruppe	21, 22 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-3, Tabelle 1 und 2
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Mark Siegert, IWS geb. am: 27.11.1972
Vertreter <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Ulf Humernbrum, SFM geb. am: 16.05.1964
Bestätigung	Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.
Gültigkeitsbeginn	16.06.2017
Gültigkeitsdauer	15.06.2020
Bemerkungen	siehe Rückseite

Ausstellungsort/-datum Hannover, 22.05.2015
Mennebäck/MB




Dipl.-Ing. Schnoy
Leiter der
Prüfstelle