

Schweißzertifikat

DVS ZERT-EN1090-3-SZ-2014.0010.003

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

Hersteller	Rabba Blechbearbeitung GmbH
	Dortmunder Str. 28 28199 Bremen DEUTSCHLAND
Technische Spezifikation	EN 1090-3:2019
Ausführungsklasse	EXC2 nach EN 1090-3
Schweißprozess(e) <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small>	141 - Wolfram-Inertgas-Schweißen
Werkstoffgruppe	22, 23 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-3 (2019), Tabelle 1 und 2
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Jürgen Wilhelm, IWS geb. am: 06.02.1958
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	27.11.2020
Gültigkeitsdauer	10.12.2023
Bemerkungen	siehe Rückseite

Ausstellungsort/-datum

Düsseldorf, 27.11.2020
Berndt



Dipl.-Ing. Gurschke
Leiter der
Zertifizierungsstelle