

Schweißzertifikat

DVS ZERT-EN1090-2-SZ-2014.0098.003

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

Hersteller	MeVaTec Metall GmbH Engelbosteler Damm 126 30167 Hannover DEUTSCHLAND
Technische Spezifikation	EN 1090-2:2018
Ausführungsklasse	EXC1 nach EN 1090-2
Schweißprozess(e) <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small>	111 - Lichtbogenhandschweißen 135 - MAG-Schweißen mit Massivdrahtelektrode
Werkstoffgruppe	1.1 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
Schweißverantwortlicher <small>(Titel, Vorname, Name)</small>	Sebastian Haake, Stufe B geb. am: 10.08.1980
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	15.08.2017
Gültigkeitsdauer	23.09.2023
Bemerkungen	siehe Rückseite

Ausstellungsort/-datum Düsseldorf, 23.09.2020
Engelking


Dipl.-Ing. Gurschke
Leiter der
Zertifizierungsstelle