

Schweißzertifikat

1090-2.00202.GSISa.2015.004

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

Hersteller	Comes Maschinen- und Apparatebau GmbH Seiferstr. 16 54293 Trier DEUTSCHLAND
Schweißbetrieb	Comes Maschinen- und Apparatebau GmbH, Seiferstr. 16, 54293 Trier, DEUTSCHLAND
Technische Spezifikation	EN 1090-2:2018
Ausführungsklasse	EXC4 nach EN 1090-2
Schweißprozess(e) <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small>	111, 121, 135 (teilmechanisch), 138 (teilmechanisch), 141
Werkstoffgruppe	1.1, 1.2, 2.1, 3.1 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
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Sergej Scherbenok, IWE geb. am: 26.11.1966
Vertreter <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Uwe Zenzen, IWS geb. am: 18.06.1985
Bestätigung	Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.
Gültigkeitsbeginn	10.01.2020
Gültigkeitsdauer	20.01.2023
Bemerkungen	siehe Rückseite

Ausstellungsort/-datum Saarbrücken, 28.01.2020
Stiefel/LD


Dipl.-Ing. Stiefel
Leiter der
Prüfstelle