

Schweißzertifikat

1090-2.00723.GSIMue.2017.001

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

Hersteller	Stahl Maschinenbau GmbH & Co. KG Geiselhöringer Straße 1 94368 Perkam DEUTSCHLAND
Technische Spezifikation	EN 1090-2:2008+A1:2011
Ausführungs-klasse	EXC3 nach EN 1090-2
Schweißprozess(e) <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small>	135 (teilmechanisch)
Werkstoffgruppe	1.1, 1.2, 3.1 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 2 und 3
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Martin Stefan Erl, IWE geb. am: 10.12.1981
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	31.01.2018
Gültigkeitsdauer	23.01.2021
Bemerkungen	siehe Rückseite

Ausstellungsort/-datum München, 06.02.2018
Cramer

GSI - Gesellschaft für Schweißtechnik International mbH, Niederlassung SLV München

M.Eng. Westermeyer
Vertreter des Leiters der Prüfstelle