

Schweißzertifikat


SLVHa-EN1090-2.00245.2013.006

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

Hersteller	MEKON Metallkonstruktions GmbH Gewerbering 1 26901 Rastdorf DEUTSCHLAND
Technische Spezifikation	EN 1090-2:2018
Ausführungsklasse	EXC3 nach EN 1090-2
Schweißprozess(e) <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small>	111, 135
Werkstoffgruppe	1.1, 1.2 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2 (2018), Tabelle 2 und 3
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Martin Jansen, IWE geb. am: 19.01.1973
Vertreter <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Reinhard Jansen, IWS geb. am: 11.12.1971
Bestätigung	Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.
Gültigkeitsbeginn	10.03.2022
Gültigkeitsdauer	09.03.2025
Bemerkungen	siehe Rückseite



Ausstellungsort/-datum Hannover, 01.04.2022
Berg/MB


Dipl.-Ing. Schnoy
Leiter der Prüfstelle