

Schweißzertifikat

SLVHa-EN1090-2.00637.2016,006

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

Hersteller	Weihe GmbH Teichkoppel 63 24161 Altenholz DEUTSCHLAND
Technische Spezifikation	EN 1090-2:2018
Ausführungs-klasse	EXC2 nach EN 1090-2
Schweißprozess(e) <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small>	135, 136, 138, 141
Werkstoffgruppe	1.1, 1.2 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2 (2018), Tabelle 2 und 3 8.1 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2 (2018), Tabelle 4
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Stephan Guhde, IWE geb. am: 29.04.1961
Vertreter <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Jürgen Kaiser, IWS geb. am: 22.09.1964
Bestätigung	Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.
Gültigkeitsbeginn	15.02.2022
Gültigkeitsdauer	15.02.2025
Bemerkungen	siehe Rückseite



Ausstellungsort/-datum Hannover, 15.03.2022
Dräger/SU


Dipl.-Ing. Schnoy
Leiter der Prüfstelle