

Schweißzertifikat

SLVHa-EN1090-2.00475.2015.003

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

Hersteller	Gustav Knippschild GmbH Stahl- und Maschinenbau Braasstr. 16 31737 Rinteln DEUTSCHLAND
Technische Spezifikation	EN 1090-2:2018
Ausführungsstufe	EXC3 nach EN 1090-2
Schweißprozess(e) <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small>	135, 141
Werkstoffgruppe	1.1, 1.2, 3.1 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2 (2018), Tabelle 2 und 3
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Harald Schneider, EWE geb. am: 12.09.1954
Vertreter <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Rolf Harting, EWS Thomas Ridger, EWS geb. am: 04.07.1958 geb. am: 11.08.1966
Bestätigung	Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.
Gültigkeitsbeginn	10.11.2020
Gültigkeitsdauer	09.11.2023
Bemerkungen	siehe Rückseite



Ausstellungsort/-datum Hannover, 16.12.2020
Menneböck/SU

Dr. Kusch
Prof. Dr.-Ing. Kusch
Leiter der Prüfstelle