

Schweißzertifikat

DVS ZERT-EN1090-2-SZ-2023.0847.001

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

Hersteller	Maschinen- und Metallbau Claaßen GmbH Krähenweg 19 26683 Saterland-Scharrel DEUTSCHLAND
Schweißbetrieb	Saterländer Maschinen- und Metallbau XXL GmbH, Zur Ziegelei 12, 26683 Saterland, DEUTSCHLAND
Technische Spezifikation	EN 1090-2:2018
Ausführungs-klasse	EXC3 nach EN 1090-2
Schweißprozess(e) <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small>	135 - MAG-Schweißen mit Massivdrahtelektrode
Werkstoffgruppe	1.1, 1.2, 2.2 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 2 und 3
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Stefan Menke, EWE geb. am: 11.06.1970
Vertreter <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Nabil Benzina, IWE geb. am: 10.12.1976
Bestätigung	Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.
Gültigkeitsbeginn	21.09.2023
Gültigkeitsdauer	24.09.2026
Bemerkungen	siehe Rückseite

Ausstellungsort/-datum

Düsseldorf, 21.09.2023
Hoyten



Dipl.-Ing. Gurschke
Leiter der
Zertifizierungsstelle