

Schweißzertifikat

DVS ZERT-EN1090-2-SZ-2023.0114.001

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

Hersteller	Broll-Systemtechnik KG Am Langwiesfeld 12 93083 Obertraubling 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 - MAG-Schweißen mit Massivdrahtelektrode <small>(Fortsetzung siehe Rückseite)</small>
Werkstoffgruppe	1.1 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 2 und 3 8.1 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 4
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Christian Reiml, IWS geb. am: 16.02.1986
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	01.01.2023
Gültigkeitsdauer	17.11.2024
Bemerkungen	siehe Rückseite

Ausstellungsort/-datum

Düsseldorf, 01.01.2023
Biegerl



Dipl.-Ing. Gurschke
Leiter der
Zertifizierungsstelle