



Schweißzertifikat

TÜV SÜD-01005.2022.003

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

Hersteller	POLLRICH GmbH Martinshardt 2 57080 Siegen-Eiserfeld DEUTSCHLAND
Schweißbetrieb	POLLRICH GmbH, Neusser Str. 172, 41065 Mönchengladbach DEUTSCHLAND
Technische Spezifikation	EN 1090-2:2018+A1:2024
Ausführungs-klasse	EXC2 nach EN 1090-2
Schweißprozess(e) <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small>	135 - MAG-Schweißen mit Massivdrahtelektrode 136 - MAG-Schweißen mit schweißpulvergefüllter Drahtelektrode 138 - MAG-Schweißen mit metallpulvergefüllter Drahtelektrode 141 - Wolfram-Inertgas-Schweißen
Werkstoffgruppe	1.1, 1.2 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 2 und 3 8.1, 8.2 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 4
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Philipp Stolz, IWE geb. am: 04.05.1983
Vertreter <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Hans Jörg Rußwurm, SFI Thorsten Wirtz, IWS geb. am: 20.04.1966 geb. am: 11.03.1974
Bestätigung	Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.
Gültigkeitsbeginn	03.02.2022
Gültigkeitsdauer	02.02.2028
Bemerkungen	siehe Rückseite
Ausstellungsort/-datum	München, 24.04.2025 Ehrhardt/ME

Zertifizierungsstelle
Werkstoff- und Schweißtechnik

M.Sc. Mijatovic
Zertifizierungsstelle



EQ3199886

TÜV SÜD Industrie Service GmbH, Westendstraße 199, 80 686 München, Deutsch

Microso

ZERTIFIKAT ◆ CERTIFICATE ◆ CERTIFICADO ◆ CERTIFICAT ◆ 認證證書