

Schweißzertifikat

SLVHa-EN1090-2.00933.2021.002

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

Hersteller	Eugen Engert GmbH	
	Zechenstraße 56 32429 Minden DEUTSCHLAND	
Technische Spezifikation	EN 1090-2:2018	
Ausführungs-klasse	EXC2 nach EN 1090-2	
Schweißprozess(e) <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small>	111, 135, 141	
Werkstoffgruppe	1.1, 1.2, 2.1, 2.2 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>	Volker Marks, IWE	geb. am: 11.03.1980
Vertreter <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Markus Kautz, IWS	geb. am: 30.11.1972
Bestätigung	Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.	
Gültigkeitsbeginn	27.04.2022	
Gültigkeitsdauer	26.04.2025	
Bemerkungen	siehe Rückseite	



Ausstellungsort/-datum Hannover, 23.06.2022
Wittig/MB


Dipl.-Ing. Schnoy
Leiter der Prüfstelle