

Schweißzertifikat

DVS ZERT-EN1090-2-SZ-2023.0801.001

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

Hersteller	JÜCKER GmbH & Co. Stahlhandel KG	
	Dammweg 4 -12 48249 Dülmen 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 - Lichtbogenhandschweißen 135 - MAG-Schweißen mit Massivdrahtelektrode 783 - Hubzündungs-Bolzenschweißen mit Keramikring oder Schutzgas	
Werkstoffgruppe	1.1, 1.2 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 2 und 3	
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Christoph Niewind, SFM	geb. am: 09.10.1964
Vertreter <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Stefan Tegelkamp, IWS	geb. am: 26.08.1974
Bestätigung	Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.	
Gültigkeitsbeginn	28.08.2023	
Gültigkeitsdauer	17.07.2026	
Bemerkungen	siehe Rückseite	

Ausstellungsort/-datum Düsseldorf, 28.08.2023
Klotzki


Dipl.-Ing. Gurschke
Leiter der
Zertifizierungsstelle