

Schweißzertifikat

DVS ZERT-EN1090-2-SZ-2024.0323.001

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

Hersteller	J. D. Neuhaus GmbH & Co. KG	
	Windenstraße 2-4 58455 Witten DEUTSCHLAND	
Technische Spezifikation	EN 1090-2:2018	
Ausführungs-klasse	EXC2 nach EN 1090-2	
Schweißprozess(e) <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small>	138 - MAG-Schweißen mit metallpulvergefüllter Drahtelektrode	
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>	Zyprian Poloczek, IWE	geb. am: 05.09.1983
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	14.05.2024	
Gültigkeitsdauer	26.05.2027	
Bemerkungen	siehe Rückseite	

Ausstellungsort/-datum Düsseldorf, 14.05.2024
Lukosz


Dipl.-Ing. Gurschke
Leiter der
Zertifizierungsstelle