

Schweißzertifikat

DVS ZERT-EN1090-3-SZ-2023.0044.002

in Übereinstimmung mit EN 1090-1, Tabelle B.1
zum Schweißen von Aluminiumtragwerken nach DIN EN 1090-3

Hersteller	MMS Stahl- und Anlagenbau GmbH	
	Prof.-Hermann-Klare-Straße 8 07407 Rudolstadt DEUTSCHLAND	
Technische Spezifikation	EN 1090-3:2019	
Ausführungs-klasse	EXC3 nach EN 1090-3	
Schweißprozess(e) <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small>	131 - MIG-Schweißen mit Massivdrahtelektrode	
Werkstoffgruppe	22, 23 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-3, Tabelle 2 und 3	
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Erol Ünlen, IWE	geb. am: 02.08.1980
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	07.05.2024	
Gültigkeitsdauer	06.05.2026	
Bemerkungen	siehe Rückseite	

Ausstellungsort/-datum

Düsseldorf, 07.05.2024
Thörling



Dipl.-Ing. Gurschke
Leiter der
Zertifizierungsstelle