

Schweißzertifikat

DVS ZERT-EN1090-2-SZ-2023.0234.001

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

Hersteller	Enland GmbH & Co. KG Innovative Metalltechnik	
	Widauer 5 87628 Füssen / Bayern 09372466-000	
Technische Spezifikation	EN 1090-2:2018	
Ausführungsklasse	EXC2 nach EN 1090-2	
Schweißprozess <small>Technische Spezifikation</small>	135 - MIG Schweißen mit Metallpulverelektrode 141 - Stickstoff-Inertes Schweißen	
Werkstoffgruppe	1.1 nach EN 10210 (2006) und EN 10212, Tabelle 2 und 3 8.1 nach EN 10211 (2006) und EN 10212, Tabelle 2	
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson <small>Technische Spezifikation</small>	Dietel Enland, FWS	gelte abm 07.02.2024
Vertrag <small>Technische Spezifikation</small>	-	
Bestätigung	Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.	
Gültigkeitsbeginn	07.02.2023	
Gültigkeitsende	05.02.2025	
Bemerkungen	siehe Rückseite	

Ausstellungsdatum

05.02.2023
05.02.2023

