


Schweißzertifikat

TÜVRh-EN1090-3.00106.2023.006

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

Hersteller	Haritz + Röhring GmbH	
	Annabergstraße 29a-31 45721 Haltern am See DEUTSCHLAND	
Schweißbetriebe	siehe Rückseite	
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 141 - Wolfram-Inertgas-Schweißen	
Werkstoffgruppe	22 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-3, Tabelle 2 und 3	
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Ralf Tulinski, SFM	geb. am: 31.08.1963
Vertreter <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Michael Reiß, SFI	geb. am: xx.xx.xxxx
Bestätigung	Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.	
Gültigkeitsbeginn	03.03.2017	
Gültigkeitsdauer	29.10.2025	
Bemerkungen	siehe Rückseite	
Ausstellungsort/-datum	Köln, 03.04.2023 Post/SH	 Dipl.-Ing. Makowka Leiter der Prüfstelle