

Hersteller Stahl- und Metallbau EN 1090 - 1



Unternehmensdaten

Firmenwortlaut	Alfred Klemmer
Firmenzusatz	Schlosserei
Straße	Kornberg
Hausnummer	9
Land	Österreich
Bundesland	Niederösterreich
Bezirk	Krems-Land
Postleitzahl	3522
Ort	Lichtenau
Firmennummer	-
UID-Nummer	ATU56712757
Telefon	00436642044035
Fax	004328778336
Email	alfred@klemmer.at
Webseite	http://www.klemmer.at
Kontaktperson	Alfred Klemmer
eMail Kontaktperson	alfred@klemmer.at

Leiter der Werkseigenen Produktionskontrolle	Alfred Klemmer
Email	alfred@klemmer.at
Leiter der Werkseigenen Produktionskontrolle Stellvertreter	Alfred Klemmer
Unternehmensgegenstand	Schlosserei Metalltechnik Kunstschlosserei
Zertifizierungsstelle	TÜV Süd
Nummer des EN 1090 EG-Zertifikats	0531-CPR-1090-1123
Zertifikat gültig bis	05.03.2023
Ausführungsklasse EN 1090	EN 1090-2 (Stahltragwerke)
Geschweisste / Ungeschweisste Konstruktionen	Geschweisste Konstruktionen

Ausführungsklasse (EXC)	EXC 1
Geschweisste / Ungeschweisste Konstruktionen	Ungeschweisste Konstruktionen
Ausführungsklasse (EXC)	EXC 1
Ausführungsklasse EN 1090	EN 1090-3 (Aluminiumtragwerke)
Geschweisste / Ungeschweisste Konstruktionen	Geschweisste Konstruktionen
Ausführungsklasse (EXC)	EXC 1
Geschweisste / Ungeschweisste Konstruktionen	Ungeschweisste Konstruktionen
Ausführungsklasse (EXC)	EXC 1
Montage	mit Montage
Produkte	Geländer Balkone Stiegen Terrassen Carports Vordächer Flugdächer Allgemeine Konstruktionen
Werkstoffe	Unlegierter Baustahl Rostfreier Stahl Aluminium
Schweissaufsichtsperson	Herr Alfred Klemmer
Qualifikation	Meisterprüfung Metallbereich
Schweissaufsichtsperson Stv.	-
Schweissfachbetrieb nach EN ISO 3834	
Bescheinigung	
Nummer des Schweisszertifikats	
Zertifikat gültig bis	
Qualifikation des Schweissverfahrens	
Schweissverfahren	111 (E-Handschiessen) 131 (MIG-Schiessen) 135 (MAG-Schiessen) 141 (WIG-Schiessen)
Prüfverfahren	
Sichtprüfung der Schweissnähte von Qualifizierten Sichtprüfern	
Stahl EN ISO 5817	2 Sichtprüfer
Aluminium EN ISO 10042	2 Sichtprüfer
Hausinterne Zerstörungsfreie Werkstoffprüfer	NEIN
thermische Schneidearbeiten	werden an qual. Betriebe untervergeben
Bauteilbemessung	Bauteilbemessung muss kundenseitig beigestellt werden Bauteilbemessung wird untervergeben
Korrosionsschutz	

Mechanisches Verbinden	Schraubverbindungen werden selbst ausgeführt: Planmässig nicht vorgespannte Schraubverbindungen mit Garnituren gem. EN 15048-1 Planmässig vorgespannte Schraubverbindungen mit Garnituren gem. EN ISO 14399
-------------------------------	---