

Hersteller Stahl- und Metallbau EN 1090 - 1



Unternehmensdaten

Firmenwortlaut	Bauer e.U.
Firmenzusatz	Gerätebau - Metallbau
Straße	Obermarkersdorf
Hausnummer	102
Land	Österreich
Bundesland	Niederösterreich
Bezirk	Hollabrunn
Postleitzahl	2073
Ort	Schrattenthal
Firmennummer	FN 256617d
UID-Nummer	ATU 68155989
Telefon	02942 8221
Fax	02942 8221 21
Email	office@bauer1.at
Webseite	
Kontaktperson	Ing. Ronald Bauer
eMail Kontaktperson	office@bauer1.at

Leiter der Werkseigenen Produktionskontrolle	Ing. Ronald Bauer
Email	office@bauer1.at
Leiter der Werkseigenen Produktionskontrolle Stellvertreter	Ing. Ronald Bauer
Unternehmensgegenstand	Weinbaugeräte Schlosserei Schmiede Metalltechnik Stahlbau Kunstschlosserei Metall- und Maschinenbau Maschinenbau Schweißfachbetrieb
Zertifizierungsstelle	TÜV SÜD
Nummer des EN 1090 EG-Zertifikats	0531-CPD-1090-
Zertifikat gültig bis	05.12.2017

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 EXC 2
Montage	mit Montage
Produkte	Geländer (nicht C5) Rauchfangkehrersteg Bedien- und Wartungsstege Geländer Balkone Stiegen Terrassen Carports Vordächer Flugdächer Dachbodenausbauten Allgemeine Konstruktionen Sonstiges:
Werkstoffe	Unlegierter Baustahl Rostfreier Stahl
Schweissaufsichtsperson	Ing Ronald Bauer
Qualifikation	Ingenieur für Maschinenbau oder WIW
Schweissaufsichtsperson Stv.	
Schweissfachbetrieb nach EN ISO 3834	EN ISO 3834-4
Bescheinigung	
Nummer des Schweißzertifikats	
Zertifikat gültig bis	05.12.2017
Qualifikation des Schweißverfahrens	
Schweißverfahren	135 (MAG-Schweissen) 141 (WIG-Schweissen)
Prüfverfahren	
Sichtprüfung der Schweissnähte von Qualifizierten Sichtprüfern	
Stahl EN ISO 5817	5 Sichtprüfer
Aluminium EN ISO 10042	
Hausinterne Zerstörungsfreie Werkstoffprüfer	NEIN
thermische Schneidarbeiten	werden an qual. Betriebe untervergeben
Bauteilbemessung	Bauteilbemessung muss kundenseitig beigelegt werden Bauteilbemessung durch Systemstatik Bauteilbemessung wird untervergeben
Korrosionsschutz	wird gegebenenfalls an qualifizierte Lieferanten untervergeben werkseigen: Grundieren Lackieren (EN ISO 12944-7)

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
-------------------------------	---