



Landesgesellschaft
Österreich

Schweißzertifikat

0531 – CPR – 1090 – 0010

In Übereinstimmung mit EN 1090-1:2009+A1:2011, Tab. B1, wird hiermit folgendes erklärt:

Dieses Schweißzertifikat

gilt in Verbindung mit dem Zertifikat der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle im Anwendungsbereich der BPV



part of www.hf-group.at

Hersteller	HF Industriemontagen, Franz Hofmaninger GmbH Traun 8a 4654 Bad Wimsbach-Neydharting, Österreich		
Maßgebende Betriebsstätte(n)	---		
Technische Spezifikation	EN 1090-2:2018		
Ausführungsstufe	EXC4		
Schweißprozess(e) <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small>	111 – Lichtbogenhandschweißen (E) 135 – Metall-Aktivgasschweißen mit Massivdrahtelektrode (MAG) 136 – Metall-Aktivgasschweißen mit Fülldrahtelektrode (MAG-FD) 138 – Metall-Aktivgasschweißen mit metallgefüllter Drahtelektrode (MAG-mFD) 121 – Unterpulverschweißen mit Massivdrahtelektrode (UP) 114 – Metall-Lichtbogenschweißen mit selbstschützender Elektrode 141 – Wolfram-Inertgasschweißen (WIG)		
Grundwerkstoff(e) <small>(Festigkeitsklasse / technische Spezifikation)</small>	Baustähle bis S460/P460 nach EN 1090-2, Tabelle 2 und 3 nicht rostende Stähle nach EN 1090-2, Tabelle 4		
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson <small>(Titel, Vorname, Name, Geburtsdatum, Qualifikation)</small>	Ing. Kurt Keferböck, IWE	geb. am:	04.11.1974
Vertreter <small>(Titel, Vorname, Name, Geburtsdatum, Qualifikation)</small>	Mareno Berger, IWT	geb. am:	21.07.1974
Bestätigung	Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation(en) wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.		
Tag der Erstaussstellung	12.09.2011		
Zertifikatsgültigkeit bis	11.09.2027		
Gültigkeitsdauer	Dieses Zertifikat wurde erstmals am 12.09.2011 ausgestellt und bleibt bis zum 11.09.2027 gültig, solange sich weder die harmonisierte Norm, das Bauprodukt, die Methoden zur Sicherstellung der Leistungsbeständigkeit noch die Herstellungsbedingungen im Werk wesentlich ändern, oder solange es nicht von der notifizierten Stelle ausgesetzt oder zurückgezogen wurde.		
Ausstellungsort/-datum	Wien, 18.11.2024		



Zertifizierungsstelle für Produkte
TÜV SÜD Landesgesellschaft Österreich GmbH
Franz-Grill-Straße 1, 1030 Wien, Österreich