



# SCHWEISSZERTIFIKAT

Zertifikat Nr.: 0408-CPR-TA02372

<b>Hersteller</b>	<b>Ferk Metallbau GmbH</b> <b>Draßling 96</b> <b>8422 St. Nikolai ob Draßling,</b> <b>Österreich</b>
<b>Betriebsstätten des Herstellers</b>	<b>siehe oben</b>
<b>Norm</b>	EN 1090-1:2009+A1:2011 EN 1090-2:2018 EN 1090-3:2019
<b>Ausführungsklasse</b>	Bis einschließlich EXC 2 nach EN 1090-2 Bis einschließlich EXC 1 nach EN 1090-3
<b>Schweißprozesse</b> (Referenznummer nach ISO 4063)	141 - Wolfram-Inertgasschweißen 135 - Metall-Aktivgasschweißen 131 - Metall-Inertgasschweißen
<b>Grundwerkstoffe</b> (Festigkeitsklasse/technische Spezifikation)	S235 - S355 nach EN 1090-2, Tabelle 2 und 3 Nichtrostende Stähle nach EN 1090-2, Tabelle 4 (Gruppe 8.1) Aluminium gemäß EN 1090-3, Tabelle 1
<b>Verantwortliche Schweißaufsichtsperson</b>	Hr. Karl Ambros, IWS, geb.: 12.07.1975
<b>Vertreter</b>	Hr. Patrick Prinner, geb.: 05.10.1990
<b>Bestätigung</b>	Es wird bestätigt, dass alle Verfahren für die Ausführung und die Überwachung der Schweißarbeiten vorhanden sind.
<b>Bemerkung</b>	Nur gültig in Verbindung mit und im Geltungsbereich von WPK Zert.-Nr.: 0408-CPR-TA02372
<b>Gültigkeitsbeginn</b>	<b>13.06.2018</b> (Erstausstellung)
<b>Nächste Überwachung</b>	<b>12.06.2024</b>

Leonding

ORT

18.08.2021

DATUM

Mastnak Alexander  
Dipl.Ing.

ZERTIFIZIERUNGSSTELLE



Online Verification



**TÜV AUSTRIA**  
**SERVICES GMBH**  
Deutschstraße 10  
A-1230 Wien