



SCHWEISSZERTIFIKAT

Zertifikat Nr.: 0408-CPR-TA04161

Hersteller	RIKA Blechkomponenten Ges.mbH Flugplatzstraße 7 4563 Micheldorf, Österreich
Betriebsstätten des Herstellers	RIKA Blechkomponenten Ges.mbH Flugplatzstraße 7 4563 Micheldorf, Österreich
Norm	EN 1090-1:2009+A1:2011 EN 1090-2:2018
Ausführungsklasse	Bis einschließlich EXC 3
Schweißprozesse (Referenznummer nach ISO 4063)	141 - Wolfram-Inertgasschweißen 135 - Metall-Aktivgasschweißen
Grundwerkstoffe (Festigkeitsklasse/technische Spezifikation)	Werkstoffgruppe 1.1 und 1.2 (S235 – S355) nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 2 und 3
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson	Herr Gerald Kriegl, IWT, geb. am 15.06.1969
Vertreter	Herr Andreas Berc, geb. am 23.02.1989 (S) gemäß EN 1090-2, 7.4.3 Herr Lukas Kaltenbrunner, geb. am 11.05.1989 IWS
Bestätigung	Es wird bestätigt, dass alle Verfahren für die Ausführung und die Überwachung der Schweißarbeiten vorhanden sind.
Bemerkung	Nur gültig in Verbindung mit und im Geltungsbereich von WPK Zert.-Nr.: 0408-CPR-TA04161
Gültigkeitsbeginn	08.03.2021 (Erstausstellung)
Nächste Überwachung	07.03.2022

Leonding

ORT

16.03.2021

DATUM


Wittmann Gerald
Dipl.Ing.

ZERTIFIZIERUNGSSTELLE



TÜV AUSTRIA
SERVICES GMBH
Deutschstraße 10
A-1230 Wien

