



SCHWEISSZERTIFIKAT

Zertifikat Nr.: 0408-CPR-TA01838

Hersteller	Schinko GmbH Matzelsdorf 60 4212 Neumarkt im Mühlkreis, Österreich
Betriebsstätten des Herstellers	Schinko GmbH Matzelsdorf 60 4212 Neumarkt im Mühlkreis, Österreich
Norm	EN 1090-1:2009+A1:2011 EN 1090-2:2018 EN 1090-3:2019
Ausführungsklasse	Bis einschließlich EXC 2
Schweißprozesse (Referenznummer nach ISO 4063)	131 – Metall-Inertgasschweißen 135 – Metall-Aktivgasschweißen 141 – Wolfram-Inertgasschweißen 786 – Bolzenschweißung mit Spitzenzündung
Grundwerkstoffe (Festigkeitsklasse/technische Spezifikation)	Werkstoffgruppe 1.1 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 2 und 3 Werkstoffgruppe 8.1 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 4 Werkstoffgruppe 22.2 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-3, Tabelle 1
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson	Markus Bichler, 08.07.1975, IWT
Vertreter	Wolfgang Bruckmayr, Level (B)
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-TA01838
Gültigkeitsbeginn	25.01.2017 (Erstausstellung)
Nächste Überwachung	24.01.2023
Leonding	02.05.2022
ORT	DATUM


Mastnak Alexander
 Dipl.Ing.
 ZERTIFIZIERUNGSSTELLE





TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH
Deutschstraße 10
A-1230 Wien

ZERTIFIKAT | CERTIFICATE | CERTIFICAT | CERTIFICADO | СЕРТИФИКАТ | 證書 | 인증서 | شهادة