



TÜV
AUSTRIA

SCHWEISSZERTIFIKAT

Zertifikat Nr.: 0408-CPR-TA05061

Hersteller	Anlagenbau Austria GmbH Zinsgasse 16 5580 Tamsweg, Österreich
Betriebsstätten des Herstellers	Anlagenbau Austria GmbH Pudlach 89 9155 Neuhaus, Österreich
Norm	EN 1090-1:2009+A1:2011 EN 1090-2:2018
Ausführungsklasse	Bis einschließlich EXC 2
Schweißprozesse (Referenznummer nach ISO 4063)	141 - Wolfram-Inertgasschweißen
Grundwerkstoffe (Festigkeitsklasse/technische Spezifikation)	Werkstoffgruppe 1.1 und 1.2 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 2 & 3 Werkstoffgruppe 8.1 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 4
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson	DI (FH) Gerald Neumüller, 01.09.1974, IWE
Vertreter	Ing. Christopher Kager, 27.01.1981, IWE Michael Bayer, 03.06.1976, 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-TA05061
Gültigkeitsbeginn	24.08.2022 (Erstausstellung)
Nächste Überwachung	27.04.2025

Leonding

ORT

04.04.2023

DATUM


Mastnak Alexander
Dipl.-Ing.

ZERTIFIZIERUNGSSTELLE



TÜV AUSTRIA
SERVICES GMBH
Deutschstraße 10
A-1230 Wien



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