



SERTIFIKAT

Translation

Sertifikaciono telo TUV AUSTRIA SERVICES GMBH potvrđuje da organizacija

VATROSPREM PROIZVODNJA D.O.O.

Kumodraška 178, 11000, Beograd, Srbija

ispunjava standarde zavarivačko tehničkih zahteva kvaliteta prema

EN ISO 3834-2

Datum provere:

01.06.2019

Područje važenja sertifikata:

Projektovanje i proizvodnja vatrogasnih vozila, protivpožarnih aparata, stabilnih protivpožarnih sistema, komunalnih vozila i vozila za specijalnu namenu, projektovanje i proizvodnja trajno pričvršćenih cisterni (vozila cisterni) od ugljeničnog čelika, nerđajućeg čelika i aluminijuma, proizvodnja, čeličnih konstrukcija

Sertifikat važi do :

19.06.2022

Broj sertifikata .: HZ-01740-19-EX-RIM

Sertifikaciono telo
TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH
1015 Vienna, Deutschstraße 10, Austria

Leonding, 17.06.2019

Dipl.-Ing. Alexander Mastnak
Predstavnik sertifikacionog tela



Ne poštovanjem svih obaveznih zahteva, definisano u aneksu ovog sertifikata maze dovesti do suspendovanja sertifikata!

this is a translation of the English version: The English version is legally valid

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



TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH
Zertifizierungsstelle

**Objektivni dokazi usaglašenosti sa, zavarivačko tehničkim zahtevima"
u skladu sa EN ISO 3834-2**

Prispitivanje zahteva i tehničko preispitivanje	Procedura opisana u : WPV 01, QP 02 and QP 02. ZPW-02
Podugovaranje:	Procedura opisana u: QP 05
Koordinator zavarivanja:	Celokupna lista zavarivača :procedura WPPT 03 sa Inženjerom zavarivanja Ivana Vasović dipl. maš. ing. IWE
Osoblje za ispitivanje bez razaranja (NDT):	Miloš Tanasković, dipl.maš.ing - VT2 and Institute Goša doo
Oprema za zavarivanje:	U skladu sa listom opreme datoj u proceduri WPV 03
Postupci zavarivanja:	111 Ručno elektrolučno zavarivanje 131 zavarivanje u zastitnoj atmosferi inertnog gasa (MIG) 135 zavarivanje u zastitnoj atmosferi aktivnog gasa (MAG)
Potrošni materijal za zavarivanje:	Opisano u WPV 03 i QP 11
Skladište osnovnog materijala :	Opisano u QP 11
Termička obrada:	N/A
Nadzor i kontrola procesa zavarivanja:	Opisano u: WPV 03
Korektivne mere:	Opisano u WPV 05 and QP 13
KALIBRACIJA I ETALONIRANJE opreme za kontrolu i testiranje	Opisano u QP 13
Obeležavanje i sledljivost:	Opisano u WPV 05
Zapisi:	Opisano u: WPV 04
Svi dodani podaci su navedeni u našem izveštaju:	-

Leonding, 17.06.2019

Sertifikaciono telo
TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH
1015 Vienna, Deutschstraße 10, Austria


Dipl.-Ing. Alexander Mastnak
Certification responsible



this is a translation of the English version: The English version is legally valid