



CERTIFICATE

The certification body of TÜV AUSTRIA TURK certifies that
Belgelendirme Kuruluşu TÜV AUSTRIA TURK

AKAR MAKİNA SAN. VE TİC. A.Ş.

of

Adres 1: Organize Sanayi Bölgesi 14.Cadde No:8 26110 Odunpazarı/Eskişehir
Adres 2: Organize Sanayi Bölgesi 9.Cadde No:46 26110 Odunpazarı/Eskişehir

has met all necessary quality requirements for welding according to
ilgili standart kapsamında kaynak kalite şartlarını karşıladığı gerekçesi ile
yukarıda bilgileri verilen firma adına bu belgeyi düzenlemiştir.

EN ISO 3834-2

Date of audit:
Denetim tarihi

23.10.2019

This certificate is valid for the following products or service ranges:
Bu sertifika aşağıda tanımlanmış olan ürün ve hizmet kapsamı için geçerlidir.

Otoklav, Depolama Tankları, Basıncılı Kaplar ve Parçaları, Proje Bazlı Ürünler
Autoclave, Storage Tanks, Pressure Vessels and Parts and Project Based Manufacturing

Date of expiry:
Geçerlilik süresi

22.10.2022

Certificate no.: CAS-19-PC-0060-TAT-0075

Certification body of
TÜV AUSTRIA TURK

Ataşehir / İstanbul
31.10.2019
Hakan ÇAKIR
Certification Manager
Belgelendirme Müdürü



This certificate will be invalid in case of failure to meet all these necessary requirements as defined in the
annex to this certificate no. CAS-19-PC-0060-TAT-0075
Bu sertifikanın eki olarak düzenlenen dokümanda tanımlanmış ilgili gerekliliklerin yerine getirilememesi
halinde CAS-19-PC-0060-TAT-0075 nolu sertifika geçerliliğini kaybedecektir.

TÜV AUSTRIA TURK

Sertifika Ekleri No:
Enclosure to Certificate no.

CAS-19-PC-0060-TAT-0075



TÜV AUSTRIA TURK

EN ISO 3834-2 göre, "Kaynak kalite gereksinimleri" Uygunluk Belgesi
Proof of compliance with the „Welding quality requirements“ according to EN ISO 3834-2

Verification of the requirements and technical review

Şartların Gözden Geçirilmesi ve Teknik İnceleme

PR-006 Fizibilite ve Sözleşme Prosedürü

Subcontracting:

Taşeronluk

TA-002 Yeni tedarikçi seçme belirleme talimatı

Welding personnel:

Kaynak Personeli

Welding Coordinator / Kaynak Koordinatörü
(Erçin NAZİKBİLEK)

Welding Coordinator / Kaynak Koordinatörü
(Muhammed ATACAN)

Welding Coordinator / Kaynak Koordinatörü
(Erçin NAZİKBİLEK)

Quality NDT Responsible / Kalite NDT Sorumlusu
(Gökhan YILDIZ)

Personnel for monitoring and testing:

Muayene ve Deney Personeli

Equipment:

Teçhizat

EK-13 Makine Parkuru Listesi

EK-13 Machinery Park List

Welding and associated activities:

Kaynak ve İlgili Faaliyetler

135,141,111,121

Welding consumables:

Kaynak Sarf Malzemeleri

ISO 2560, ISO 14341, ISO 636, ISO 14171, ISO 17632
ISO 18275, ISO 16834, ISO 26304, ISO 18276, ISO 3580,
ISO 21952, ISO 24598, ISO 3581, ISO 14343, ISO 17633

Storage of raw materials:

Hammadde Depolama

SR-001 Hammadde Kabul Akış Şeması

Heat treatment:

Isıl İşlem

PR-022 Isıl İşlem Prosedürü

PR-022 Heat Treatment Procedure

Monitoring and testing related to welding:

Kaynak ile İlgili Muayene ve Deney

FR-233 Kontrol ve Test Planı

FR-233 Control and Test Plan

Non-compliance and corrective measures:

Uyumsuzluk ve Düzeltici Faaliyetler

PR-015 Düzeltici ve Önleyici Faaliyet Prosedürü

PR-015 Corrective and Preventive Action Procedure

Calibration and validation of measuring, monitoring and testing equipment

Ölçme, Muayene ve Deney Teçhizatının

Kalibrasyonu ve Geçerlilik Süresi

P.06 Maintenance, Repair and Calibration Procedure

P.06 Bakım, Onarım ve Kalibrasyon Prosedürü

Labelling and traceability:

Etiketleme (Tanıtım) ve İzlenebilirlik

PR.07.04 Labelling & Traceability Procedure

PR.07.04 Etiketleme ve İzlenebilirlik Prosedürü

Quality reports:

Kalite Kayıtları

Quality Forms and Records

Kalite Form ve Kayıtları

For additional information see: Test record

İstanbul, 31.10.2019

Hakan Çakır
Certification body of
TÜV AUSTRIA TURK
Certification Manager
Belgelendirme Müdürü



TÜV AUSTRIA TURK

CRT-CAS-002 ISO 3834_234 Sertifikası
Rev. No / Date: 01 / 28.05.2018
Sayfa 2 / 2

Sadece TÜV AUSTRIA TURK'ün izniyle çoğaltılabilir. Tüm test, inceleme ve gözetim faaliyetleri TÜV AUSTRIA TURK'ün QM sistemine uygun olarak gerçekleştirilmiştir.

Excerpt duplication only with permission of TÜV AUSTRIA TURK.
All testing inspection and surveillance activities were carried out in accordance with the QM system of TÜV AUSTRIA TURK.

Barbaros Mah. Susuz Sok.
No:13/1
Ataşehir / İstanbul
E-mail:infoturkey@tuv.at

