



TÜRK LOYDU

BELGE CERTIFICATE

Belge No / Certificate No : 03508/16

Türk Loydu hereby certifies that,

DOKA ENDÜSTRİ LİMİTED ŞİRKETİ

Merkez: Esenkent Mah. Şair Fuzuli Sok. No:1 Ümraniye İSTANBUL

**Şube: Kargalıhanbaba Mevkii Mahallesi 2.Organize Sanayi Bölgesi Cadde 3 Nolu
Yol Sokak 12 Hendek SAKARYA**

firmasında Türk Loydu tarafından gerçekleştirilen denetim sonucunda

ISO 3834-2:2005

kaynak için kalite şartlarını sağlayan kalite sisteminin tarif edilen geçerlilik alanı için
has implemented and operates a quality system satisfying the quality requirements for
welding for the defined scope of activity**

*ilgili standart gereklerine uygun olarak kurulmuş ve işletilmekte olduğu belgelenmiştir.
in compliance with the requirements of the quality standard mentioned above by an audit
performed by Türk Loydu.*

**Bu belge hakkında her türlü bilgiyi + 90 216 581 37 00 no.lu telefondan teyit edebilirsiniz
All kind of information about this certificate can be confirmed from the phone no. +90 216 581 37 00**

*Bu belge belge geçerlilik süresince gerçekleştirilecek periyodik denetimler sonucunda sistemin başarılı bulunması
şartı ile aşağıda belirtilen belge geçerlilik tarihine kadar geçerlidir.
This certificate is valid until the date of certificate expires only provided that the system is found successful as a result
of periodic audits.*

Belgelendirme tarihi/Date of certification : 06.06.2016

Belge geçerlilik tarihi/Date of certificate expiry : 05.06.2019


Ayşem ERGÜN
Ürün Belgelendirme Komitesi Başkanı
Head of Product Certification Committee


Murat DEVREZ
Teknik Yönetici
Technical Manager

*** Arka sayfaya bakınız.
See back page**

TÜRK LOYDU – Tersaneler Cad. No.26 – 34944 Tuzla/İstanbul – Tel : 0216 581 37 00 – e-mail :tlbb@turkloydu.org

GEÇERLİLİK ALANI

SCOPE of ACTIVITY

1. Ürün Tipleri

Type of Products

Nakil Sistemleri, Endüstriyel Radyal ve Aksiyal Fanlar, Aşınma Plakaları ve Sert Kaynak Dolgusu, Proses makinaları, Vibrasyonlu makinalar, Deprem Yalıtım İzolatörleri, Depolama Tankları, Basınçlı Kaplar, Çelik Konstrüksiyon imalatı Manufacturing of Conveying Equipments, Industrial Centrifugal and Axial Fans, Wear Plates and Hardfacing Services, Process machineries, Vibrating machineries, Seismic Isolation Bearings, Storage Tanks, Pressure Vessels, Steel Construction

2. Ürün Standartları

Product Standards

EN 1090, Müşteri Talebi / EN 1090, Customer Request

3. Malzeme Grubu (CR ISO 15608)

Material Group (CR ISO 15608)

1.1, 1.2, 8.1 Grubu / 1.1, 1.2, 8.1 Group

4. Kaynak ve İlgili İşlem(ler)

Welding and Allied Process(es)

Acc. to ISO 4063'e göre 111, 121, 131, 135,136, 141

5. ISO 3834-5'e uygunluk için üretici tarafından kullanılan dokümanlar (yukarıda belirtilmemiş)

Documents used by the manufacturer (not mentioned above) in relation to conformity to EN ISO 3834-5

5.1 EN/ISO Standartları

EN/ISO standards

EN ISO 15614-1, EN ISO 15609-1, EN ISO 15609-2, EN ISO 13916, EN ISO 14732, EN ISO 17637, EN ISO 9606-1, EN ISO 15613

5.2 EN/ISO Dışı Standartlar/

Non EN/ISO standards

-

5.3 Özel Şartlar

Specific Requirements

-

6. Yetkili Kaynak Koordinatör(leri)

Responsible welding co-ordinator(s)

Ad-Soyad Name İBRAHİM ÖZDEMİR

Yeterlilik Qualification Uluslararası Kaynak Mühendisi/ International Welding Engineer

Diploma No : FR IWE 00526

Görev ve Seviyesi Job Function and Level Kaynak Koordinasyon Personeli / Welding Coordination Personnel