

# SERTİFİKA

## CERTIFICATE

Firma  
*The Company*

DERYA GROUP MEKANİK İNŞAAT TAAHHÜT TERSANE SAN. VE  
TİC. A.Ş.

Postane Mah. Rauf Orbay Cad. Çınarlı Sok. No:21 Tuzla / İstanbul –  
Türkiye

Aşağıdaki standarda göre kaynak teknolojileri için bütün kalite gerekliliklerini karşılamaktadır.  
*Have met all necessary quality requirements for welding technology according to below standard.*


# TS EN ISO 3834-2

Sertifika kapsamı ile ilgili ayrıntılı bilgiler ekte mevcuttur.  
*The detailed information about the certificate scope has been stated in the appendix.*

Sertifika Numarası : A1703101  
*Certificate Number*  
Yayın Tarihi ve Yeri : 16/01/2017 İSTANBUL-TÜRKİYE  
*Issued Date and Place*  
Geçerlilik Tarihi : 15/01/2022  
*Validity Date*

Rev.No:01 / 09.10.2017

Bir sonraki gözetim denetimi en geç 30.12.2017 tarihinde gerçekleştirilmelidir.  
*Next surveillance audit must be performed not later than 30.12.2017.*

  
İlker Erdiç Elinç  
Endüstriyel Hizmetler Departman Müdürü  
Head of Industrial Services Department



## EK

### APPENDIX

Sertifika Numarası <i>Certificate Number</i>	: A1703101
Yayın Tarihi ve Yeri <i>Issued Date and Place</i>	: 16/01/2017 İSTANBUL-TÜRKİYE
Geçerlilik Tarihi <i>Valid Date</i>	: 15/01/2022
Uygulama Alanı <i>Field of Application</i>	: Çelik Konstrüksiyon, Gemi İnşaat
Belgelendirme Kapsamı <i>Range of Certification</i>	: Kaynak Yöntem(ler)i / <i>Welding Process(es)</i> 111, 121, 135, 136  Ana malzeme(ler) / <i>Parent Material(s)</i> CEN ISO/TR 15608'e göre Grup 1.2
Sorumlu Kaynak Koordinatörü <i>Responsible Welding Coordinator</i>	: Muhammed Burhan ARSLAN, doğum tarihi/ <i>date of birth</i> 01/07/1990
Kaynak Koordinatörü Vekili <i>Deputy with Equal Rights</i>	: -

İlker Erdiñç Elinç  
Endüstriyel Hizmetler Departman Müdürü  
Head of Industrial Services Department

