

SERTİFİKA

TÜV NORD Turkey Teknik Kontrol ve Belgelendirme A.Ş.

Metalik Malzemelerin Ergitme Kaynağı için Kalite Şartları

EN ISO 3834-2

Üretici firma / Üretim tesisi

ÇİMTAŞ GEMİ İNŞA SANAYİ VE TİCARET A.Ş.

SEPETLİPINAR SB MAHALLESİ 102 CADDE DIŞ KAPI NO: 5 - İÇ
KAPI NO: - BAŞISKELE / KOCAELİ

Standart:

EN ISO 3834-2

Kapsam:

Ticari ve Askeri Yeni Gemi, Yüzer Enerji Santrali, Petrol Platformu,
Basınçlı Kap, Drum, Kazan, Çelik Yapı, Köprü, Rüzgar Kulesi ve
Borulama Sistemleri

Sertifika No:

CR-TUVNORD-2024/0086-R00

Rapor No:

RP-CR-TUVNORD-2024/0085-R00

Sertifika başlangıç tarihi:

27 Nisan 2024

Sertifika bitiş tarihi:

26 Nisan 2027

Üretici yetkili personeli, prosedürleri ve teknik ekipmanları ile kalite güvence sistemi altında kaynaklı imalat ve testlerini yapmaktadır.

MEHMET SELÇUK

Teknik Yönetici

TÜV NORD Turkey Teknik Kontrol ve
Belgelendirme A.Ş.

İstanbul, 26 Nisan 2024

Kapsam için bakınız Ek-1

Sertifika, standardın ve sertifikasyon sözleşmesinin şartlarına kesintisiz uyulması durumunda, yukarıda belirtilen tarihe kadar geçerlidir.



Ek-1

TÜV NORD Turkey Teknik Kontrol ve Belgelendirme A.Ş.
EN ISO 3834-2

Belgelendirme Kapsamı

EN 4063'e göre Kaynak Yöntemi	CEN ISO/TR 15608'e göre Ana malzeme	Birleştime Tipi	Kalınlık onay aralığı
111	1.1, 1.2, 1.3, 2.1, 4.2,5.1, 5.2, 6.4, 8.1 72.1	BW / FW	3 to 220 mm
141	1.1, 1.2, 1.3, 2.1, 4.2, 5.1, 5.2, 6.4, 8.1,42, 43, 45, 51.2	BW / FW	3 to 32 mm
142	1.1, 1.2	FW	3 to 52 mm
131	1.2, 8.2, 42, 43, 45	FW	1.5 to 20 mm
135	1.2, 1.3, 3.1, 3.2	BW / FW	10 to 144 mm
136	1.1, 1.2, 1.3, 2.1, 3.1, 10.1	BW / FW	3 to 280 mm
138	1.2, 2.1, 3.1	BW / FW	3 to 140 mm
121, 125	1.1, 1.2, 1.3, 2.1, 3.1	BW / FW	3 to 160 mm
783	1.1, 1.2, 1.3, 2.1	STUD	min. 5 mm
221	8.1	LAP SEAM	0.2 to 0.5 mm

Sorumlu Kaynak Koordinatörü

Adı Soyadı	Doğum yeri	Doğum Tarihi
Alican Akdoğan	İZMİR	10.09.1989

Kaynak Koordinatörü Vekili

Adı Soyadı	Doğum yeri	Doğum Tarihi
Deniz Kuş	BALIKESİR	10.07.1999

Sertifika No: CR-TUVNORD-2024/0086-R00
Sertifika başlangıç tarihi: 27 Nisan 2024
Sertifika bitiş tarihi: 26 Nisan 2027

İstanbul, 26 Nisan 2024


MEHMET SELÇUK
Teknik Yönetici
TÜV NORD Turkey Teknik Kontrol ve Belgelendirme A.Ş.

Sertifika, standardın ve sertifikasyon sözleşmesinin şartlarına kesintisiz uyulması durumunda, yukarıda belirtilen tarihe kadar geçerlidir.

