



EN ISO 3834-2

Metalik Malzemelerin Ergitme Kaynağı İçin Kalite Şartları Quality Requirements For Fusion Welding of Metallic Materials

Üretici Adı:

Manufacturer Name:

TNT METAL MÜH. MAK. İNŞ. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.

Üretici Adresi:

Manufacturer Address:

Dilovası Organize Sanayi Bölgesi 2. Kısım D-2005 Sok. No: 1
Dilovası/KOCAELİ

Standart:

Standard:

TS EN ISO 3834-2: 2021

Ürün:

Product:

Çelik konstrüksiyon işleri, Treyler ve Yarı Treyler vb. Araçların aksam ve parçaları, Vinç, Elektrik motoru, Jeneratör ve Transformatörlerin aksam ve parçaları imalatı

Steel construction works, Trailer and Semi-Trailer etc.

Manufacturing of parts and parts of vehicles, cranes, electric motors, generators and transformers

Sertifika No:

Certificate Number:

PRB/SYS/3834/2024/038

Denetim Rapor No:

Certificate Number:

PRB/17065/2024/R092

Sertifika Başlangıç Tarihi:

Certificate Start Date:

5.07.2024

Sertifika Bitiş Tarihi:

Certificate Ending Date:

4.07.2025

Yer ve Tarihi - Place and

KOCAELİ, 5/07/2024

Kapsam için Ek-1'e bakınız
See Annex-1 for the scope



Ürün
TS EN ISO/IEC 17065
AB-0119-U

Sertifika, standartın ve sertifikasyon sözleşmesinin şartlarına kesintisiz uyulması durumunda, yukarıda belirtilen tarihe kadar geçerlidir.
The certificate shall be valid until the date specified above, in case the standard and the certification agreement are strictly observed.

AHMET EMİN ÇAMLIBEL

Gözetim ve Belgelendirme
Müdürü



Probo Muayene ve Belgelendirme A.Ş.

Keresteciler Sitesi E Blok No:5 Ostim Yenimahalle 06370 Ankara

Türkiye Tel: +90 (312) 385 95 30 Faks: +90 (312) 386 00 79

www.probo-as.com



EK-1 Annex-1

EN ISO 3834-2

Belgelendirme Kapsamı

Scope of Certification

EN 4063'e Göre Kaynak Yöntemi Welding Process acc. to EN 4063	CEN ISO/TR 15608'e Göre Ana Malzeme Parent Material acc. to CEN ISO/TR 15608	Birleştirme Tipi Type of Joint	Ana Malzeme Kalınlık Aralığı Parent Material Thickness Range	Kalınlık Aralığı Thickness Range
135	1.1, 1.2	BW	3 to 40mm	Max. 40mm
135	1.1, 1.2	FW	3 ≤ Unlimited	No Restriction
783	1.1-8.1	Stud	M10 – t:6mm	--

Sorumlu Kaynak Koordinatörü

Responsible Welding Coordinator

Adı Soyadı Name Surname	Doğum Yeri Place Of Birth	Doğum Tarihi Date of Birth
Murat	CANDEMİR	07.11.1986

Kaynak Koordinatörü Vekili

Deputy Welding Coordinator

Adı Soyadı Name Surname	Doğum Yeri Place Of Birth	Doğum Tarihi Date of Birth
Önder	ÖZTÜRK	17.01.1980

Sertifika No:

PRB/SYS/3834/2024/038

Certificate Number:

Sertifika, standartın ve sertifikasyon sözleşmesinin şartlarına kesintisiz uyulması durumunda, yukarıda belirtilen tarihe kadar geçerlidir.
The certificate shall be valid until the date specified above, in case the standard and the certification agreement are strictly observed.



Probo Muayene ve Belgelendirme A.Ş.

Keresteciler Sitesi E Blok No:5 Ostim Yenimahalle 06370 Ankara
Türkiye Tel: +90 (312) 385 95 30 Faks: +90 (312) 386 00 79
www.probo-as.com

Doküman No: S.1500 Yayın Tarihi: 14.09.2020 Revizyon: 01 Rev. Tarihi: 15.01.2021