

SERTİFİKA

TÜV Teknik Kontrol ve Belgelendirme A.Ş.

Metalik Malzemelerin Ergitme Kaynağı için Kalite Şartları

EN ISO 3834-2

Üretici firma / Üretim tesisi

HAREKET KONTROL SERVİS MERKEZİ SAN. VE İNŞ. TAAH. TIC. A.Ş.

TOSB Otomotiv. Mah. 1. Cadde C Blok 8/3 No:12
Çayırova/KOCAELİ

Standart:

EN ISO 3834-2

Kapsam:

Hidrolik ve Pnömatik Sistemler İçin Boru İmalatı ve Montajı

Sertifika No:

QS-TUVNORD-2022/3230

Rapor No:

RP- QS-TUVNORD-2022/3229

Sertifika başlangıç tarihi:

17.06.2022

Sertifika bitiş tarihi:

16.06.2025

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

İstanbul, 17.06.2022

Kapsam için bakınız Ek-1

Serhan ZURNACI

Teknik Yönetici

TÜV Teknik Kontrol ve Belgelendirme A.Ş.

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

Ek-1

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

Belgelendirme Kapsamı

Welding process according to EN 4063	Base Material acc.to CEN ISO/TR 15608	Joint Type	Approval Range of Thickness
141	8.1	BW	1,5mm to 6mm
141	8.1	FW	2mm to 20mm
141	1.1	FW	2mm to 7,82mm

Sorumlu Kaynak Koordinatörü

Adı Soyadı	Doğum yeri	Doğum Tarihi
TUFAN AKIN	Kadıköy	13.01.1993

Kaynak Koordinatörü Vekili

Adı Soyadı	Doğum yeri	Doğum Tarihi
YİĞİT FİLDİŞİ	Kadıköy	05.03.1996

Sertifika No: QS-TUVNORD-2022/3230

Sertifika başlangıç tarihi: 17.06.2022

Sertifika bitiş tarihi: 16.06.2025

İstanbul, 17.06.2022

Serhan ZURNACI

Teknik Yönetici

TÜV Teknik Kontrol ve Belgelendirme A.Ş.

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