

CERTIFICATE

for the Energy Management System as per
ISO 50001 : 2018

The Certification Body TÜV NORD CERT GmbH hereby confirms as a result of the audit, assessment and certification decision according to ISO/IEC 17021-1:2015, that the organization

Oerlikon Kaynak Elektrodları ve San. A.Ş.
Keçiliköy OSB Mah., Gaziler Cad., No: 23 Manisa OSB 2. Kısım
TR-45030 Yunusemre Manisa
Turkey

operates a management system in accordance with the requirements of ISO 50001 : 2018 and will be assessed for conformity within the 3 year term of validity of the certificate.

Scope

Design and provide stick electrodes, MIG/MAG Wires, TIG Rods, Flux Cored Wires, Brazing Fluxes, Submerged Arc Welding Fluxes and Wires For Welding Different Industrial Metals and Alloys

Certificate Registration No. 44 764 20530020
Audit Report No. TP-1956



Certification Body
at TÜV NORD CERT GmbH

Valid from 2024-06-17
Valid until 2027-06-16
Initial certification 2024

Istanbul, 2024-06-17

S E R T İ F İ K A

ISO 50001 : 2018'e göre
Enerji yönetim sistemi için

TÜV NORD CERT GmbH sertifikalandırma kuruluşu, ISO/IEC 17021-1:2015 uyarınca tetkik, değerlendirme ve sertifikalandırma kararının sonucu olarak müşteri

Oerlikon Kaynak Elektrodları ve San. A.Ş.
Keçiliköy OSB Mah., Gaziler Cad., No: 23 Manisa OSB 2. Kısım
TR-45030 Yunusemre Manisa
Türkiye

ISO 50001 : 2018'in gereksinimlerine uygun bir yönetim sistemi işlettiğini ve sertifikanın 3 yıllık geçerlilik süresi içerisinde uygunluk açısından gözetlendiğini onaylarız.

Geçerlilik Alanı

**Farklı Endüstriyel Metallerin ve Alaşımların Kaynağı İçin Çubuk Elektrodları,
MIG/MAG Teller, TIG Çubuklar, Özlü Teller, Dekapan, Tozaltı Kaynak Tozları ve
Tellerin Tasarımı ve Sağlanması**

Sertifika Tescil No 44 764 20530020
Tetkik Raporu No TR 1956

MSE

TÜV NORD CERT GmbH -
Sertifikasyon Merkezi

2024-06-17 tarihinden
2027-06-16 tarihine kadar geçerlidir
İlk sertifikasyon tarihi 2024

Istanbul, 2024-06-17