

CERTIFICATE OF CONFORMITY

UYGUNLUK SERTİFİKASI

TÜV
AUSTRIA

Certificate No / Sertifika No. : 24-IS-0762-TAT-25-COC-0239

Applicant : BAKU STEEL COMPANY CJSC
Başvuru Sahibi 15 Mir-Jalal, AZ1029 Baku, AZERBAIJAN

Manufacturer : BAKU STEEL COMPANY CJSC, AZER PIPE PLANTS
Üretici 1 Sulh Street, AZ5000 Sumgait, AZERBAIJAN

Product : Hot Formed and Cold Finished Steel Seamless Pipe
Ürün

Brand Name/Trade Mark : BSC
Ticari Marka

Type/Model(s) : P195 TR1/TR2 Wall Thickness: 5 mm to 22 mm
Tip/Model(ler) P235 TR1/TR2 Outside Diameter: 73 – 245 mm
P265 TR1/TR2

Standard(s) / Certification Basis : EN 10216-1:2013 Seamless steel tubes for pressure purposes - Technical delivery conditions -
Standart(lar)/Yönetmelik(ler) Part 1: Non-alloy steel tubes with specified room temperature properties
Basınç amaçları için dikişsiz çelik borular-Teknik teslim şartları-Bölüm 1: Belirtilen oda sıcaklık özellikleri olan alaşımsız çelik borular

2014/68/EU(PED) Annex-1, Paragraph 4.3

This Certificate of Conformity is issued on a voluntary basis according to EN 10216-1:2013 standard and -2014/68/EU(PED) Annex-1, Paragraph 4.3. It conforms that the product(s) & manufacturer's quality control system comply with the essential requirements of the standard. It refers only to the sample and its technical file submitted for conformity assessment in conjunction with the internal factory production control system assessment.

Bu uygunluk değerlendirme sertifikası EN 10216-1:2013 standardına ve 2014/68/EU(PED) Ek-1 Madde 4.3' e göre gönüllük esasına göre verilmiştir. Yukarıda belirtilen ürün(ler)in ve üreticinin kalite kontrol sisteminin standardın temel gerekliliklerine uygun olduğunu belirtir. Uygunluk değerlendirilmesi başvuruda sunulan ürün, teknik dosyası ve fabrika iç üretim kontrol sistemi üzerinden yapılmıştır.

Ref. Inspection Report No : 24-IS-0762-IR-02
Ref. Denetim Rapor No.

First Issual Date : 05.04.2024
İlk Denetim tarihi

Next Surveillance Date : 04.04.2026
Bir Sonraki Denetim Tarihi

Expiry Date : 04.04.2027
Geçerlilik Tarihi

This Certificate has been granted to the applicant based on the results of testing performed by the applicant/manufacturer or an accepted laboratory and the consequent review of the test report by TÜV Austria Turk. Revisions to the referenced certification basis or any change of the design, materials, components or processing, manufacturing address may require the repetition of all or some of the qualification tests in order for the test report and therefore this associated certificate to remain valid.

Bu Uygunluk Sertifikası, başvuru sahibi/üretici tarafından veya kabul gören bir laboratuvar tarafından yapılan test sonuçlarına ve TÜV AUSTRIA TURK' un müteakip incelemesine dayanılarak başvuru sahibine verilmiştir. Bahsi geçen belgelendirme dayanağındaki değişiklikler veya tasarım, malzemeler, bileşenler veya işlemedeki değişiklikler, test raporunun ve dolayısıyla bu ilişkili sertifikanın geçerli kalması için nitelik testlerinin tamamının veya bir bölümünün tekrarlanmasını gerektirebilir.

Location / Yer

Date / Tarih

Ankara

16.05.2025

Yusuf ERDOĞAN

Approved for and behalf of
TÜV AUSTRIA TURK Belgelendirme
Eğitim ve Özetleri Hizmetleri Ltd. Şti