



CERTIFICATE OF CONFORMITY

UYGUNLUK SERTİFİKASI

TÜV
AUSTRIA

Certificate No / Sertifika No. : 23-IS-0667-TAT-COC-0126

Applicant Başvuru Sahibi	: TOSYALI DEMİR ÇELİK SANAYİ ANONİM ŞİRKETİ (ÇELİK SERVİSİ MERKEZİ) ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ NECATİ ÖZSOY CAD.NO:12 SARISEKİ İSKENDERUN/HATAY
Manufacturer Üretici	: TOSYALI DEMİR ÇELİK SANAYİ ANONİM ŞİRKETİ (ÇELİK SERVİSİ MERKEZİ) ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ NECATİ ÖZSOY CAD.NO:12 SARISEKİ İSKENDERUN/HATAY
Product Ürün	: HIGH-TEMPERATURE-RESISTANT PRESSURE VESSEL STEELS YÜKSEK SICAKLIK DAYANIMLI BASINÇLI KAP ÇELİKLERİ
Brand Name/Trade Mark Ticari Marka	: TOSYALI DEMİR ÇELİK SANAYİ ANONİM ŞİRKETİ (ÇELİK SERVİSİ MERKEZİ)
Type/Model(s) Tip/Model(ler)	: Steel Quality: P235GH-P265GH-P295GH-P355GH Width: 35 mm to 2100 mm Thickness: 1 mm to 25 mm
Standard(s) / Certification Basis Standart(lar)/Yönetmelik(ler)	: EN 10028-2:2017 Flat products made of steels for pressure purposes - Part 2: Non-alloy and alloy steels with specified elevated temperature properties EN 10028-2:2017 Basınçlı uygulamalar için çelikten yapılmış yassı ürünler - Bölüm 2: Belirli yüksek sıcaklık özelliklerine sahip alaşımsız ve alaşımlı çelikler.

This Certificate of Conformity is issued on a voluntary basis according to EN 10028-2:2017 standard. 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 10028-2:2017 standardına 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 : 23-IS-0667-IR-26
Ref. Denetim Rapor No.

First Issual Date : 09.03.2026
İlk Denetim tarihi

Next Surveillance Date : 08.03.2027
Bir Sonraki Denetim Tarihi

Expiry Date : 09.03.2027
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 tekrarlanması gerektirebilir.

Location / Yer

Date / Tarih

Ankara

09.03.2026

Mehmet BEREKETOĞLU
Approved for and behalf of
TÜV AUSTRIA TURK Belgelendirme
Eğitim ve Gözetim Hizmetleri Ltd.Şti

Certificate of conformity

of the factory production control acc. to EN 10028-2:2017

No.: 23-IS-0667-TAT-COC-0126

Annex 1 – HIGH-TEMPERATURE-RESISTANT PRESSURE VESSEL STEELS

Manufacturer : TOSYALI DEMİR ÇELİK SANAYİ ANONİM ŞİRKETİ (ÇELİK SERVİSİ MERKEZİ)

Intended uses;

Flat products made of steels for pressure purposes - Part 2: Non-alloy and alloy steels with specified elevated temperature properties

Controlled Performance Characteristics;

- Dimension and Shape Tolerances,
- Yield Strength,
- Elongation,
- Tensile Strength,
- Weldability

Steel Grade	Section	Dimensions
P235GH P265GH P295GH P355GJ	Plate (Hot/Cold-Rolled) Roll (Hot/Cold-Rolled) Sheet And Plate From Coil (Hot/Cold-Rolled) Slit Plate From Coil (Hot/Cold-Rolled) Galvanized Coil, Sheet, And Slit Coil Production And Sale Of Sheet Cut To Length From Coil (Hot/Cold Rolled) acc. to EN 10028-2	Thickness: from 1 mm to 25 mm Width: from 35 mm to 2100 mm

Mehmet BERKETOĞLU, 09.03.2026

Industrial Auditor



TÜV AUSTRIA TURK

Excerpt duplication only with permission of TÜV AUSTRIA TURK.
All testing inspection and surveillance activities were carried out in accordance with the QM system of
TÜV AUSTRIA TURK.

İçerenköy Mh.
Bahçelerarası Sk. No:43
Mete Plaza Kat:16-17
Ataşehir / İstanbul
E-mail: infoturkey@tuv.at