



CERTIFICATE OF CONFORMITY

UYGUNLUK SERTİFİKASI

TÜV
AUSTRIA

Certificate No / Sertifika No. : 23-IS-1521-TAT-24-COC-0311

Applicant Başvuru Sahibi	: VİMSA BORU SANAYİ TİCARET A.Ş. KOÇÖREN, 2. CD. NO:2 63000 ŞANLIURFA MERKEZİ/ ŞANLIURFA
Manufacturer Üretici	: VİMSA BORU SANAYİ TİCARET A.Ş. KOÇÖREN, 2. CD. NO:2 63000 ŞANLIURFA MERKEZİ/ ŞANLIURFA
Product Ürün	: SPIRAL WELDED STEEL PIPES Spiral Kaynaklı Çelik Borular
Brand Name/Trade Mark Ticari Marka	: VİMSA BORU SANAYİ TİCARET A.Ş.
Type/Model(s) Tip/Model(ler)	: Length: 4 to 30 m Nominal Outside Diameter (DN): 219,1 mm to 3600 mm Standard Dimension Ratio: 4 mm to 26 mm
Standard(s) / Certification Basis Standart(lar)/Yönetmelik(ler)	: DIN 30670:2012 Polyethylene Coatings of Steel Pipes and Fittings-Requirements and Testing DIN 30670:2012 Çelik Boru ve Ek Parçaların Polietilen Kaplamaları Gereksinimler ve Test

This Certificate of Conformity is issued on a voluntary basis according to DIN 30670. It conforms that the listed equipment complies with the essential safety requirements of DIN 30670. 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 DIN 30670 standardına göre gönüllük esasına göre verilmiştir. Yukarıda belirtilen ekipmanlar DIN 30670 standardının temel gereksinimlerine uygundur. Uygunluk değerlendirilmesi başvuruda sunulan ürün, teknik dosyası ve fabrika iç üretim kontrol sistemi üzerinden yapılmıştır.

Ref. Inspection Report No : 23-IS-1521-IR-24
Ref. Denetim Rapor No.

First Issual Date : 26.07.2023
İlk Denetim tarihi

Next Surveillance Date : 25.07.2025
Bir Sonraki Denetim Tarihi

Expiry Date : 26.07.2025
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'ı 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

30.07.2024

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

