

CERTIFICATE OF CONFORMITY

Certificate - No. : 16-IS-0219-TAT-16-EN10298-0975

Applicant : EMEK BORU MAK.SAN.VE TIC.A.Ş.
Sincan Organize Sanayi Bölgesi,
Türkmenistan Caddesi No:2 06930
Sincan-Ankara-Turkey

Manufacturer : EMEK BORU MAK.SAN.VE TIC.A.Ş.
Sincan Organize Sanayi Bölgesi,
Türkmenistan Caddesi No:2 06930
Sincan-Ankara-Turkey

Product : SPIRAL WELDED STEEL PIPES

Type/Model(s) : Length : **6 to 18 m**
Outside diameter : **219.1 mm to 3.048 mm**
Wall Thickness : **3.5 mm 14 mm**

Standard(s) / Certification Basis : EN 10298:2005 Steel Tubes and Fittings for Onshore and Offshore Pipelines – Internal Lining With Cement Mortar

This Certificate of Conformity is issued on a voluntary basis according to EN 10298:2005. It conforms that the listed equipment complies with the essential safety requirements of EN 10298:2005. It refers only to the sample and its technical file submitted for conformity assessment in conjunction with the internal factory production control system assessment.

Final Report No : 16-IS-0219-IRA-002

Issue Date : 07.12.2016

Expiry Date : 07.12.2019

Prepared By
Osman YILDIRIM
Industrial Inspector



Approved By
Melih Koray EFE
Head of Industry Services



This Certificate of Conformity 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 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.

UYGUNLUK BELGESİ

Sertifika - No. : 16-IS-0119-TAT-16-EN10298-0210

Başvuru Sahibi : EMEK BORU MAK.SAN.VE TİC.A.Ş.
Sincan Organize Sanayi Bölgesi,
Türkmenistan Caddesi No:2 06930
Sincan-Ankara-Turkey

İmalatçı : EMEK BORU MAK.SAN.VE TİC.A.Ş.
Sincan Organize Sanayi Bölgesi,
Türkmenistan Caddesi No:2 06930
Sincan-Ankara-Turkey

Ürün : SPIRAL KAYNAKLI ÇELİK BORULAR

Tip /Model : Uzunluk : 6 to 20.5 m
Dış Çap : 219,1 mm to 3.048 mm
Et Kalınlığı : 3.5 mm to 14 mm

Referans / Standartlar : EN 10298:2005 Çelik Borular ve Bağlantı Parçaları – Karada ve Denizde Döşenen Boru Hatlarında Kullanılan – Çimento Harcı ile İç Yüzey Kaplaması

Bu uygunluk değerlendirme sertifikası EN 10298:2005 standardına göre gönüllük esasına göre verilmiştir. Yukarıda belirtilen ekipmanlar EN 10298:2005 standartının temel gereksinimlerine uygundur. Uygunluk değerlendirilmesi başvuruda sunulan ürün, teknik dosyası ve fabrika iç üretim kontrol sistemi üzerinden yapılmıştır.

Son Rapor No : 16-IS-0119-IRA-004

Düzenleme Tarihi : 07.12.2016

Geçerlilik Tarihi : 07.12.2019

Hazırlayan
Osman YILDIRIM
Endüstriyel Enspektör



Onaylayan
Melih Koray EFE
Endüstri Bölüm Müdürü



Bu uygunluk sertifikası başvuru sahibi/üretici veya TÜV AUSTRIA TÜRK tarafından kabul edilen bir laboratuvarın test raporlarının sonuçları gözden geçirilerek ya da bu testlere şahitlik edilerek olumlu test sonuçlarının görülmesi üzerinden verilmiştir. Başvuru kapsamı esasında ürün tasarımında her hangi bir değişiklik, revizyon, malzeme veya işlem değişiklikleri olması durumunda sertifikayla ilgili bazı testlerin tekrarlanması ve bu nedenle sertifikanın yeniden düzenlenmesini gerektirebilir.