

UYGUNLUK BELGESİ

Sertifika - No.	:	16-IS-1044-TAT-16-EN10289-1068
Başvuru Sahibi	:	EMEK BORU MAK.SAN VE TİC. A.Ş Sincan Organize Sanayi Bölgesi, Türkmenistan Cad No:2 06930 Sincan / ANKARA / TÜRKİYE
İmalatçı	:	EMEK BORU MAK.SAN VE TİC. A.Ş Sincan Organize Sanayi Bölgesi, Türkmenistan Cad No:2 06930 Sincan / ANKARA / TÜRKİYE
Ürün	:	SPIRAL KAYNAKLI ÇELİK BORULAR
Tip /Model	:	Uzunluk : 6 to 18 m Dış Çap : 219.1 mm to 3.048 mm Et Kalınlığı : 4 mm to 25 mm
Referans / Standartlar	:	EN 10289:2004 Kıyıda ve kıyıda uzakta boru hatlarında kullanılan çelik borular ve bağlantı parçaları- Haricen sıvı epoksi ve değişime uğramış epoksi kaplamalar

Bu uygunluk değerlendirme sertifikası EN 10289:2004 standardına göre gönüllük esasına göre verilmiştir. Yukarıda belirtilen ekipmanlar EN 10289:2004 standartının temel gereksinimlerine uygundur. Uygunluk değerlendirilmesi başvuruda sunulan ürün, teknik dosyası ve fabrika iç üretim kontrol sistemi üzerinden yapılmıştır.

Son Rapor No	:	16-IS-1044-IRA-001
Düzenleme Tarihi	:	02.01.2017
Geçerlilik Tarihi	:	02.01.2020

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.

CERTIFICATE OF CONFORMITY

Certificate - No.	:	16-IS-1044-TAT-16-EN10289-1068
Applicant	:	EMEK BORU MAK.SAN VE TİC. A.Ş Sincan Organize Sanayi Bölgesi, Türkmenistan Cad No:2 06930 Sincan / ANKARA / TÜRKİYE
Manufacturer	:	EMEK BORU MAK.SAN VE TİC. A.Ş Sincan Organize Sanayi Bölgesi, Türkmenistan Cad No:2 06930 Sincan / ANKARA / TÜRKİYE
Product	:	SPIRAL WELDED STEEL PIPES
Type/Model(s)	:	Length : 6 to 18 m Outside diameter : 219.1 mm to 3.048 mm Wall Thickness : 4 mm to 25 mm
Standard(s) / Certification Basis	:	EN 10289:2004 Steel tubes and fittings for onshore and offshore pipelines- External liquid applied epoxy and epoxy- modified coatings

This Certificate of Conformity is issued on a voluntary basis according to EN 10289:2004. It conforms that the listed equipment complies with the essential safety requirements of EN 10289:2004. 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-1044-IRA-001
Issue Date	:	02.01.2017
Expiry Date	:	02.01.2020

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.