



# UYGUNLUK BELGESİ

<b>Sertifika - No.</b>	:	<b>21-IS-2222-TAT-23-EN10289-4150</b>
<b>Başvuru Sahibi</b>	:	TOSÇELİK SİRAL BORU ÜRETİM SANAYİ A.Ş. ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ / 80950 TOPRAKKALE/OSMANİYE
<b>İmalatçı</b>	:	TOSÇELİK SİRAL BORU ÜRETİM SANAYİ A.Ş. ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ / 80950 TOPRAKKALE/OSMANİYE
<b>Ürün</b>	:	SİRAL KAYNAKLI ÇELİK BORULAR
<b>Tip /Model</b>	:	Uzunluk : <b>6 to 24 m</b> Dış Çap : <b>406.4 mm to 3.600 mm</b> Et Kalınlığı : <b>5 mm to 26 mm</b>
<b>Referans / Standartlar</b>	:	<b>EN 10289:2002</b> Kıyıda ve Kıyıda Uzaktaki Boru Hatlarında Kullanılan Çelik Borular ve Bağlantı Parçaları – Haricen Sıvı Epoksi ve Değişime Uğramış Epoksi Kaplamalar

Bu uygunluk değerlendirme sertifikası EN 10289:2002 standardına göre gönüllük esasına göre verilmiştir. Yukarıda belirtilen ekipmanlar EN 10289:2002 standardının temel gereksinimlerine uygundur. Uygunluk değerlendirilmesi başvuruda sunulan ürün, teknik dosyası ve fabrika iç üretim kontrol sistemi üzerinden yapılmıştır.

<b>Son Rapor No</b>	:	<b>21-IS-2222-IR-23-EN10289-4150</b>
<b>Düzenleme Tarihi</b>	:	<b>28.02.2023</b>
<b>Geçerlilik Tarihi</b>	:	<b>28.02.2024</b>

**Hazırlayan**  
**Uygar UYSAL**  
**Endüstriyel Enspektör**



**Onaylayan**  
**Osman YILDIRIM**  
**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 herhangi bir değişiklik, revizyon, malzeme veya işlem değişiklikleri olması durumunda sertifikayla ilgili bazı testlerin tekrarlanması ve bu nedenle sertifikanın yeniden düzenlenmesini gerektirebilir.