



UYGUNLUK BELGESİ

Sertifika - No.	:	21-IS-2222-TAT-23-EN10217-1-4149
Başvuru Sahibi	:	TOSÇELİK SİRAL BORU ÜRETİM SANAYİ A.Ş. ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ / 80950 TOPRAKKALE/OSMANIYE
İmalatçı	:	TOSÇELİK SİRAL BORU ÜRETİM SANAYİ A.Ş. ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ / 80950 TOPRAKKALE/OSMANIYE
Ürün	:	SİRAL KAYNAKLI ÇELİK BORULAR
Tip /Model	:	Uzunluk : 6 to 24 m Dış Çap : 406,4 mm to 3.600 mm Et Kalınlığı : 5 mm to 26 mm
Referans / Standartlar	:	EN 10217-1:2019 Çelik borular - Kaynaklı - Basınç amaçları için - Teknik teslim şartları - Bölüm 1: Belirtilen oda sıcaklık özellikleri olan alaşımsız çelik borular

Bu uygunluk değerlendirme sertifikası EN 10217-1:2019 standardına göre gönüllük esasına göre verilmiştir. Yukarıda belirtilen ekipmanlar EN 10217-1:2019 Standardının temel gereksinimlerine uygundur. Uygunluk değerlendirilmesi başvuruda sunulan ürün, teknik dosyası ve fabrika iç üretim kontrol sistemi üzerinden yapılmıştır.

Son Rapor No	:	21-IS-2222-IR-23-EN10217-1-4149
Düzenleme Tarihi	:	28.02.2023
Geçerlilik Tarihi	:	28.02.2024

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 her hangi bir değişiklik, revizyon, malzeme veya işlem değişiklikleri olması durumunda sertifikayla ilgili bazı testlerin tekrarlanması ve bu nedenle sertifikanın yeniden düzenlenmesini gerektirebilir.