



UYGUNLUK BELGESİ

Sertifika - No.	:	17-IS-1353-TAT-19-10217-1-1403
Başvuru Sahibi	:	AKMERMER DEMİR ÇELİK TIC. VE SAN. LTD. ŞTİ. MALIKÖY BAŞKENT OSB. MAH.RECEP TAYYİP ERDOĞAN BULV. NO:13 MALIKÖY/ANKARA
İmalatçı	:	AKMERMER DEMİR ÇELİK TIC. VE SAN. LTD. ŞTİ. MALIKÖY BAŞKENT OSB. MAH.RECEP TAYYİP ERDOĞAN BULV. NO:13 MALIKÖY/ANKARA
Ürün	:	Çıplak, Dış ve İç Kaplamalı, Spiral Kaynaklı Çelik Boru Üretimi
Tip /Model	:	Uzunluk : 6 m to 12 m Dış Çap : 219 mm to 1625 mm Et Kalınlığı : 4 mm to 16 mm
Referans / Standartlar	:	EN 10217-1:2002/A1:2005 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 standardına göre gönüllük esasına göre verilmiştir. Yukarıda belirtilen ekipmanlar EN 10217-1 Standardının temel gereksinimlerine uygundur. Uygunluk değerlendirilmesi başvuruda sunulan ürün, teknik dosyası ve fabrika iç üretim kontrol sistemi üzerinden yapılmıştır.

Son Rapor No	:	17-IS-1353-IR-001
Düzenleme Tarihi	:	26.11.2019
Geçerlilik Tarihi	:	26.11.2020

Hazırlayan
Osman YILDIRIM
Endüstriyel Enspektör



Onaylayan
Hakan ÇAKIR
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.