

## Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 1/1)

### Akreditasyon Kapsamı

 Ürün TS EN ISO/IEC 17065 AB-0059-U	<b>3D-INCERTA BELGELENDİRME MÜHENDİSLİK GÖZETİM VE DENETİM LTD. ŞTİ.</b>	
	Akreditasyon No: AB-0059-U Revizyon No: 07 Tarih: 22 Temmuz 2019	
<b>Ürün Belgelendirme Kuruluşu</b>		
<b>Adresi :</b> Postane Mah. Dr. Rüştü Nuran Sok. No:17 D:1-2 Tuzla 34730 İSTANBUL/TÜRKİYE	<b>Tel</b> : 0 216 492 21 10 <b>Faks</b> : 0 216 532 71 82 <b>E-Posta</b> : info@3d-incerta.com <b>Website</b> : www.incerta.com.tr	

Ürün	Standard
Kaynaklı İmalat Yeterlilik Belgelendirme Metalik malzemelerin ergitme kaynağı için kalite şartları- Bölüm 2: Kapsamlı kalite şartları Metalik malzemelerin ergitme kaynağı için kalite şartları- Bölüm 3: Standart kalite şartları Metalik malzemelerin ergitme kaynağı için kalite şartları- Bölüm 4: Temel kalite şartları	TS EN ISO 3834-2 TS EN ISO 3834-3 TS EN ISO 3834-4
Demiryolu uygulamaları - Demiryolu araçları ve bileşenlerinin kaynak işlemleri - Bölüm 2: Kaynak imalatçısının kalite özellikleri ve belgelendirme	TS EN 15085-2

KAPSAM SONU

**Orbay EVRENSEVDİ**  
Genel Sekreter V.

## Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 1/1)

### Akreditasyon Kapsamı / Bu kapsam için ek denetim dokümanı: EA 2/17

 Ürün TS EN ISO/IEC 17065 AB-0059-U	<b>3D-INCERTA BELGELENDİRME MÜHENDİSLİK GÖZETİM VE DENETİM LTD. ŞTİ.</b>	
	Akreditasyon No: AB-0059-U Revizyon No: 07 Tarih: 22 Temmuz 2019	
<b>Ürün Belgelendirme Kuruluşu</b>		
<b>Adresi :</b> Postane Mah. Dr. Rüştü Nuran Sok. No:17 D:1-2 Tuzla 34730 İSTANBUL/TÜRKİYE	<b>Tel :</b> 0 216 492 21 10 <b>Faks :</b> 0 216 532 71 82 <b>E-Posta :</b> info@3d-incerta.com <b>Website :</b> www.incerta.com.tr	

#### Yapı Malzemeleri Yönetmeliği (305/2011/AB)

Ürün Grubu, Ürün / Kullanım Amacı	Kuruluş Fonksiyonu ve Teknik Şartlar
Yapısal metal ürünler ve yardımcı elemanlar (1/4): -Yapısal metalik kesitler/profiller: Sıcak haddelenmiş, soğuk şekillendirilmiş veya başka şekilde üretilmiş çeşitli şekillerdeki kesitler/profiller (T, L, H, U, Z, I, kanallar, köşebent, oluk, boru), yassı ürünler (tabaka, levha, şerit) çeşitli metal malzemelerden yapılmış, korozyona karşı astarlanarak (kaplanarak) korunmuş ya da korunmamış dökme, dövme ve çubuk demirler. (Metal yapılarda veya metal ve beton karma yapılarda kullanılmak üzere)	Karar: 98/214/EC PDDD Sistemi: Sistem 2+ TS EN 10025-1 TS EN 10210-1 TS EN 10219-1 TS EN 15088 TS EN 10340 TS EN 15048-1 TS EN 10343 TS EN 10088-4 TS EN 10088-5
Yapısal metal ürünler ve yardımcı ekipmanları (2/4): -Yapısal metalden yapılmış inşaat malzemeleri: Makaslar, kirişler, kolonlar, merdivenler, döşeme mertekleri, taşıyıcı direkler ve palplanj (perde) gibi bitmiş metal ürünler. Belirli uygulamalar için tasarlanarak uygun büyüklüklerde kesilmiş parçalar, raylar, traversler. Bunlar astarlanarak korozyona karşı korunmuş yada korunmamış olabilir, kaynaklı yada kaynaklız olabilir.	Karar: 98/214/EC PDDD Sistemi: Sistem 2+ TS EN 1090-1+A1
Yapısal metal ürünler ve yardımcı elemanlar (3/4): -Kaynak malzemeleri. (Yapısal metal işlerinde kullanımlar için)	Karar: 98/214/EC PDDD Sistemi: Sistem 2+ TS EN 13479
Yapısal metal ürünler ve yardımcı elemanlar (4/4): -Yapısal bağlantı elemanları: Metalik perçinler, civatalar (somon ve pullar) ve yüksek dayanımlı civatalar (yüksek dayanımlı sürtünmeli kavrama civataları), saplamalar, vidalar, demiryolu bağlantı elemanları. (Yapısal metal işlerinde kullanımlar için)	Karar: 98/214/EC PDDD Sistemi: Sistem 2+ TS EN 14399-1
Bacalar, gaz boruları ve özel ürünler (1/1):Prefabrik bacalar (kat yükseklik elemanları), Baca astarları (elemanlar veya bloklar), Çok katmanlı bacalar (elemanlar veya bloklar), Tek cidarlı bacalar (elemanlar veya bloklar), Kendi başına duran baca ve bağlı bacalar (Bacalar için)	Karar: 95/467/EC PDDD Sistemi: Sistem 2+ TS EN 13084-5 TS EN 13084-5/AC TS EN 13084-7

KAPSAM SONU

**Orbay EVRENSEVDİ**  
Genel Sekreter V.

**Not:** Bu kapsam yalnızca zorunlu alandaki Onaylanmış Kuruluş faaliyetleri için geçerlidir.

## Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 1/1)

Akreditasyon Kapsamı / Bu kapsam için ek denetim dokümanı: EA 2/17

 Ürün TS EN ISO/IEC 17065 AB-0059-U	<b>3D-INCERTA BELGELENDİRME MÜHENDİSLİK GÖZETİM VE DENETİM LTD. ŞTİ.</b>	
	Akreditasyon No: AB-0059-U Revizyon No: 07 Tarih: 22 Temmuz 2019	
<b>Ürün Belgelendirme Kuruluşu</b>		
<b>Adresi :</b>	Postane Mah. Dr. Rüştü Nuran Sok. No:17 D:1-2 Tuzla 34730 İSTANBUL/TÜRKİYE	<b>Tel</b> : 0 216 492 21 10 <b>Faks</b> : 0 216 532 71 82 <b>E-Posta</b> : info@3d-incerta.com <b>Website</b> : www.incerta.com.tr

### 2014/68/AB Basınçlı Ekipmanlar Yönetmeliği

Ürün Grubu, Ürün / Kullanım Amacı	Kuruluş Fonksiyonu ve Teknik Şartlar
Basınçlı Ekipmanlar	2014/68/AB Basınçlı Ekipmanlar Yönetmeliği EK-III Modül A2 - Rastgele aralıklarla denetlenmiş basınçlı ekipman kontrolleriyle birlikte iç üretim kontrolü Modül B - AB-Tip İncelemesi- Üretim tipi Modül B - AB-Tip İncelemesi- Tasarım tipi Modül C2 - Rastgele aralıklarla denetlenmiş basınçlı ekipman kontrolleriyle birlikte iç üretim kontrolüne dayanan tipe uygunluk Modül D - Üretim sürecinin kalite güvencesine dayanan tipe uygunluk Modül D1 - Üretim süreci kalite güvencesi Modül E - Basınçlı ekipman kalite güvencesine dayanan tipe uygunluk Modül E1 - Son basınçlı ekipman muayene ve testinin kalite güvencesi Modül F - Basınçlı ekipman doğrulamasına dayanan tipe uygunluk
Basınçlı Ekipmanlar	2014/68/AB Basınçlı Ekipmanlar Yönetmeliği EK-III Modül G - Birim doğrulamasına dayanan uygunluk Modül H - Tam kalite güvencesine dayanan uygunluk Modül H1 - Tam kalite güvencesi ve tasarım muayenesine dayanan uygunluk

KAPSAM SONU

**Orbay EVRENSEVDİ**  
Genel Sekreter V.

**Not:** Bu kapsam yalnızca zorunlu alandaki Onaylanmış Kuruluş faaliyetleri için geçerlidir.