



TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
TÜRK STANDARDLARINA UYGUNLUK BELGESİ
TURKISH STANDARDS INSTITUTION
CERTIFICATE OF CONFORMITY TO TURKISH STANDARDS

Markanın Tanımı Description of the Mark
TSE veya/or  veya/or **TSE**

BELGE NUMARASI 14.0.30.4.16.00/TSE-63565
REFERENCE NUMBER OF LICENCE

BELGENİN İLK VERİLİŞ TARİHİ 04.09.2013
DATE OF FIRST ISSUE OF LICENCE

BELGENİN SON GEÇERLİLİK TARİHİ 04.09.2016
LICENCE VALID UNTIL

BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADI BAYMAK MAKİNA SAN. TİC. A.Ş.
NAME OF THE LICENCE HOLDER

BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADRESİ ORHANLI BELDESİ ORTA MAH. AKDENİZ SOK. NO:8 34959 TUZLA
ADDRESS OF THE LICENCE HOLDER İSTANBUL/TÜRKİYE

ÜRETİM YERİ ADI ÇELİK PAN ISI SİSTEMLERİ MAKİNA METAL OTO. TURİZM SAN. TİC.
NAME OF THE MANUFACTURING PLACE VE HİZ. A.Ş.

ÜRETİM YERİ ADRESİ NİLÜFER ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ SELVİ CAD. NO:3 NİLÜFER
ADDRESS OF THE MANUFACTURING PLACE BURSA/TÜRKİYE

İPTAL EDİLEN BELGE NUMARASI (Varsa)
INDICATION OF SUPERSEDED LICENCE (if any)

TESCİLLİ TİCARİ MARKASI BAYMAK
REGISTERED TRADE MARK

İLGİLİ TÜRK STANDARDI TS EN 442-1 / Radyatörler ve Konvektörler-Bölüm 1: Teknik Özellikler ve
RELATED TURKISH STANDARD Kurallar / 23.03.1998 -- TS EN 442-1/A1 / Radyatörler ve konvektörler -
Bölüm 1: Teknik özellikler ve kurallar / 25.04.2006 -- TS EN 442-2 /
Radyatörler ve Konvektörler-Bölüm 2: Deney Metotları ve Değerlendirme /
23.03.1998 -- TS EN 442-3 / Radyatörler ve konvektörler -
Bölüm 3: Uygunluk değerlendirmesi
/ 03.04.2007 -- TS EN 442-1/T1 / Radyatörler ve konvektörler - Bölüm 1 :
Teknik özellikler ve kurallar Tadil 1 / 13.04.2004

BELGE KAPSAMI
SCOPE OF LICENCE

- DIŞ YÜZEYLERİ DÜŞEY OLUKLU
(PKKP) ANMA YÜKSEKLİĞİ 300 MM, 400 MM, 500 MM, 600 MM VE 900 MM ÇELİK PANEL RADYATÖRLER
- DIŞ YÜZEYLERİ DÜŞEY OLUKLU



11/09.2015

ÖMER EYYUPOĞLU
TSE BURSA BELGELENDİRME
MÜDÜRÜ V.



TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
TÜRK STANDARDLARINA UYGUNLUK BELGESİ
TURKISH STANDARDS INSTITUTION
CERTIFICATE OF CONFORMITY TO TURKISH STANDARDS

Markanın Tanımı Description of the Mark
TSE veya/or  veya/or **TSE**

BELGE KAPSAMI (14.0.30.4.16.00/TSE-63565nolu belge devamı) : BAYMAK MAKİNA SAN. TİC. A.Ş.
İLGİLİ TÜRK STANDARDI (RELATED TURKISH STANDARD) TS EN 442-1 / Radyatörler ve Konvektörler-Bölüm 1: Teknik Özellikler ve Kurallar / 23.03.1998 -- TS EN 442-1/A1 / Radyatörler ve konvektörler – Bölüm 1: Teknik özellikler ve kurallar / 25.04.2006 -- TS EN 442-2 / Radyatörler ve Konvektörler-Bölüm 2: Deney Metotları ve Değerlendirme / 23.03.1998 -- TS EN 442-3 / Radyatörler ve konvektörler - Bölüm 3: Uygunluk değerlendirmesi / 03.04.2007 -- TS EN 442-1/T1 / Radyatörler ve konvektörler – Bölüm 1 : Teknik özellikler ve kurallar Tadil 1 / 13.04.2004 (PKP) ANMA YÜKSEKLİĞİ 300 MM, 400 MM, 500 MM, 600 MM VE 900 MM ÇELİK PANEL RADYATÖRLER



11/09.2015

ÖMER EYYUPOĞLU
TSE BURSA BELGELENDİRME
MÜDÜRÜ V.

*Bu belge, belgelendirilen ürünün, üretim yerinin Enstitümüzün belirlediği şartları karşıladığını da gösterir.
*Bu belge bir suretle tahrif edilemez, kısmen veya okunmasını zorlaştıracak şekilde çoğaltılamaz, kazınmaz ve silinemez.
*TSE BURSA BELGELENDİRME MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: Organize Sanayi Bölgesi Kırmızı Cad. No:6 16140 BURSA Tel: 02242438000(5H)* Faks: 02242438324
*TSE BELGELENDİRME MERKEZİ BAŞKANLIĞI; Adres: Necatibey Cad. No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA – Tel: 0 312 416 64 81 / 416 64 27 Faks: 0 312 416 66 17
e-posta : bmb@tse.org.tr , web : www.tse.org.tr