



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 **T S E**

BELGE NUMARASI 14.0.30.4.34.00/TSE-64313
REFERENCE NUMBER OF LICENCE

BELGENİN İLK VERİLİŞ TARİHİ 07.03.2013
DATE OF FIRST ISSUE OF LICENCE

BELGENİN SON GEÇERLİLİK TARİHİ 07.03.2015
LICENCE VALID UNTIL

BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADI GIACOMINI UNIVAL TESİSAT ARMATÜRLERİ SANAYİ VE TİCARET
NAME OF THE LICENCE HOLDER LİMİTED ŞİRKETİ

BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADRESİ İstanbul Anadolu Yakası Organize Sanayi Bölgesi Aydınli Mah.
ADRESS OF THE LICENCE HOLDER 1.Sok.No:4 Tuzla İSTANBUL/TÜRKİYE

ÜRETİM YERİ ADI GIACOMINI S.p.A
NAME OF THE MANUFACTURING PLACE

ÜRETİM YERİ ADRESİ Via Per Alzo, 39 28017 San Maurizio d'Opaglio-Novara
ADRESS OF THE MANUFACTURING PLACE YURTDIŞI/İTALYA

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INDICATION OF SUPERSEDED LICENCE (if any)

TESCİLLİ TİCARİ MARKASI GIACOMINI
REGISTERED TRADE MARK

İLGİLİ TÜRK STANDARDI TS EN 215 / Radyatör vanaları - Termostatik - Özellikler ve deney metotları
RELATED TURKISH STANDARD / 09.01.2007

BELGE KAPSAMI
SCOPE OF LICENCE

TS EN 215 / Ocak 2007 " RADYATÖR VANALARI – TERMOSTATİK – ÖZELLİKLER VE DENEY METOTLARI "
-Ön ayarlama sistemli, D ve F serisi, iki yollu, su sıcaklığı max. 110°C, anma basıncı max. PN10 – düz ve açılı tıp,-
DN15-DN20 anma boyutlu- bakır-çinko alaşımli malzemeden, algılayıcı plastik veya metal kapaklı bütünleşik
termostatik radyatör vanaları.

07/03.2014
BAHRİ HÜSREV
YURT DIŞI BELGELENDİRME
MÜDÜRÜ

*Bu belge, belgelendirilen ürünün, üretim yerinin Enstitümüzün belirlediği şartları karşıladığını da gösterir.

İSTANBUL* YURT DIŞI BELGELENDİRME MÜDÜRLÜĞÜ * Tel: * Faks: * web: * e-mail:

Bu belge hiç bir suretle tahrif edilemez, kısmen veya okunmasını zorlaştıracak şekilde çoğaltılamaz, kazıntı ve silinti yapılamaz.

