



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 14.10.02/TSE-15124
REFERENCE NUMBER OF LICENCE

BELGENİN İLK VERİLİŞ TARİHİ 05.10.2010
DATE OF FIRST ISSUE OF LICENCE

BELGENİN SON GEÇERLİLİK TARİHİ 05.10.2014
LICENCE VALID UNTIL

BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADI APATOR METRIX S.A
NAME OF THE LICENCE HOLDER

BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADRESİ PIASKOWA 3 83-110 TCZEW POLANYA YURTDIŞI/POLONYA
ADDRESS OF THE LICENCE HOLDER

ÜRETİM YERİ ADI APATOR METRIX S.A
NAME OF THE MANUFACTURING PLACE

ÜRETİM YERİ ADRESİ PIASKOWA 3 83-110 TCZEW POLANYA YURTDIŞI/POLONYA
ADDRESS OF THE MANUFACTURING PLACE

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INDICATION OF SUPERSEDED LICENCE (if any)

TESCİLLİ TİCARİ MARKASI METRIXS GRUPA APATOR
REGISTERED TRADE MARK

İLGİLİ TÜRK STANDARDI TS 5910 EN 1359 / Gaz Sayaçları-Diyaframlı / 13.04.1999 -- TS 5910 EN
RELATED TURKISH STANDARD 1359/A1 / Gaz sayaçları – Diyaframlı / 06.03.2008


BELGE KAPSAMI
SCOPE OF LICENCE

UG G2,5 (Qmax : 4,0 m3/h, Qmax: 0,025 m3/h, V: 1,2 dm3/h, Pmax:0,5 bar) Diyaframlı Gaz Sayacı,

UG G4 (Qmax : 6,0 m3/h, Qmax: 0,04 m3/h, V: 1,2 dm3/h, Pmax:0,5 bar) Diyaframlı Gaz Sayacı,

G6 (Qmax : 10,0 m3/h, Qmax: 0,06 m3/h, V: 2,2 dm3/h, Pmax:0,5 bar) Diyaframlı Gaz Sayacı.

DİYAFRAMLI GAZ SAYAÇLARI

27/12.2013

BAHRİ HÜSREV
YURT DIŞI BELGELENDİRME
MÜDÜRÜ



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

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

Bu belge hiçbir şekilde tahrif edilmez, kısmen veya okunmasını zorlaştıracak şekilde çoğaltılamaz, kazıntı ve silinti yapılamaz.