



T. C.  
SANAYİ VE TİCARET BAKANLIĞI  
T.R.  
TR MINISTRY OF INDUSTRY AND TRADE



**BİLDİRİM**  
(COMMUNICATION)

Yönetmelik no: R67.01 e uygun bir LPG donanımı tipi ile ilgili:  
*Concerning of a type of LPG equipment pursuant to Regulation No. 67.01*

Onayı verildi (approval granted),  
Onay kapsamı genişletildi ( approval extended)  
Onay reddedildi (approval refused)  
Onayı geri çekildi (approval withdrawn)  
İmalatı tamamen durduruldu (Production definitely discontinued)

Onay No : 67R-01 0143  
(Approval No) : 67R-01 0143

Kapsam Genişletme No: 02  
(Extension No): 02

**1. Tasarlanan LPG Donanımı / LPG equipment considered : Sıvılaştırılmış Petrol Gazı (LPG) Sistem Bileşenleri - Yakıt Tankları Dışındaki Diğer Donanımlar.**

**Tank:**

*Container:*

**Tanka bağlanılan aksesuarların konfigürasyonu bu kısmın 1 nolu ekinde bulunmaktadır.**

*Container including the configuration of accessories fitted to the container, as laid down in appendix 1 to this annex.*

~~%80 Dolum Kesme Valfi / 80% Stop Valve:~~

~~Seviye Göstergesi / Level Indicator:~~

~~Basınç Tahliye Valfi (Boşaltma Valfi) / Pressure Relief Valve (Discharge Valve):~~

~~Aşırı Akış Valfi Uzaktan Kumandalı Servis Valfi / Remotely controlled Service Valve with Access Flow Valve:~~

~~LPG Yakıt Pompası Var / Yok / With / Without LPG fuel pump:~~

~~Aşağıdaki aksesuarlardan oluşan çoklu valf / Multivalve, including the following accessories:~~

~~Gaz sızdırmaz mahfaza / Gas tight housing:~~

~~Güç kaynağı bureu (Pompa/aktuatörler) / Power supply bushing (pump/actuators):~~

~~Yakıt Pompası / Fuel Pump:~~

~~Gazlaştırıcı / Basınç regülatörü / Vaporiser / pressure regulator:~~

**Kapama valfi / Shut-off valve: ATİKER**

~~Geri dönüşsüz valf / Non-return valve:~~

~~Gaz borusu basınç tahliye valfi / Gas tube pressure relief valve:~~

~~Servis bağlantısı / Service coupling:~~

~~Esnek hortum / Flexible hose~~

~~Uzaktan doldurma noktası / Remote filling unit:~~

~~Gaz enjeksiyon cihazı veya enjektör / Gas injection devices or injector:~~

~~Yakıt rayı / Fuel rail:~~

~~Gaz dozaj ünitesi / Gas dosage unit~~

~~Mikser / Gas mixing piece~~

~~Elektronik kontrol ünitesi / Electronic control unit:~~

~~Basınç / sıcaklık sensörü / Pressure / temperature sensor:~~

~~LPG filtre ünitesi / LPG filter unit:~~

**2. Ticari İsim ve Markası** : ATİKER, WENTGAS, GASNORD, GASTR, APOLOLLC, GASUA, KME SP.ZO.O., EUREKA4, AKL  
*Trade Name or Mark* : ATİKER,,WENTGAS,GASNORD,GASTR, APOLOLLC, GASUA, KME SP.ZO.O., EUREKA4, AKL  
*Tipi / Type* : 1202

**3. Üreticinin Adı ve Adresi:**

*Manufacturer's Name and Adres :*

ATİKER METAL İTHALAT İHRACAT VE İMALAT SAN.TİC.A.Ş.  
1. Organize Sanayi Bölgesi Atabey Sokak No:5/A Konya / TÜRKİYE

**4. Üretici temsilcisinin adı ve adresi, varsa: --**

*If applicable, name and adress of manufacturer's representative:--*

**5. Onay istek nedeni** : ECE-R 67.01 Uygunluk  
*Submitted for approval on* : Concerning ECE-R 67.01

**6. Onay deneylerini yapmaktan sorumlu teknik servis:**

*Technical service responsible for conducting approval tests:*

TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ  
NECATİBEY CAD. NO:112 06100-BAKANLIKLAR / ANKARA

**7. Bu servis tarafından verilen raporun tarihi** : 17.02.2009  
*Date of report issued by that service:*

**8. Bu servis tarafından verilen raporun numarası:** TSE.06 R 67 0132  
*Number of report issued by that service:*

**9. Onay verildi / Reddedildi / Kapsam genişletildi / Geri çekildi**  
*Approval granted / Refused / Extended / withdrawn*

**10. Kapsam genişletilmesinin neden(ler)i (varsa): Marka ilavesi**  
*Reason(s) of extension (if applicable):*

**11. Yer** : ANKARA  
*Place:*

**12. Tarih:** 01.02.2011  
*Date:*

**13. İmza:**  
*Signature:*



**14. Onay başvurusu veya uzatılması ile ilgili dosyalanan dokümanlar talep üzerine temin edilebilir.**  
*The documents filed with the application or extension of approval can be obtained upon request.*

**Açıklama:** 29.12.2010 tarihli ve 67R-01 0143/02 numaralı aksam tip onayında hatalı yazılan marka düzeltilmiştir.

**Remarks:** The wrong written mark of the company on the 29.12.2010 dated and 67R-01 0143/02 numbered component type approval certificate was corrected.