



OSVĚDČENÍ o:

UDĚLENÍ SCHVÁLENÍ  
ROZŠÍŘENÍ SCHVÁLENÍ  
ODEJMUTÍ SCHVÁLENÍ  
UKONČENÍ VÝROBY

COMMUNICATION concerning:

APPROVAL GRANTED  
APPROVAL EXTENDED  
APPROVAL WITHDRAWN  
PRODUCTION DEFINITELY DISCONTINUED

**typu vybavení LPG podle Předpisu č. 67  
of a type of LPG equipment pursuant to Regulation No. 67**

Schválení č.:  
Approval No.:

**E8\*67R01/15\*11139\*00**

1. Uvažované vybavení LPG / LPG equipment considered:

Nádrž / Container

~~Příslušenství připojené k nádrži / Accessories fitted to the container:-~~

~~80% uzavírací ventil / 80 per cent stop valve~~

~~stavožnak / level indicator~~

~~přetlakový ventil (odpoušt. ventil) / pressure relief valve (discharge valve)~~

~~přetlakové zařízení / pressure relief device~~

~~Dálkově řízený provozní ventil s přepadovým ventilem~~

~~remotely controlled service valve with excess flow valve~~

~~s/bez palivového čerpadla LPG / with/without LPG fuel pump~~

~~víceúčelový ventil, zahrnující následující příslušenství  
multivalve, including the following accessories~~

~~plynotěsná skříňka / gas-tight housing~~

~~elektrická průchodka (čerpadlo/ovladače)~~

~~power supply bushing (pump/actuators)~~

~~Palivové čerpadlo / Fuel pump~~

~~Odpařovač/regulátor tlaku / Vaporizer/pressure regulator~~

~~Uzavírací ventil / Shut-off valve~~

~~Zpětný ventil / Non-return valve~~

~~Přetlakový ventil plynového potrubí / Gas-tube pressure relief valve~~

~~Servisní spojka / Service coupling~~

~~Ohebná hadice / Flexible hose~~

~~Vnější plnicí jednotka / Remote filling unit~~

~~Zařízení pro vstřík plynu nebo vstříkovač / Gas injection device or injector~~

~~Palivová lišta / Fuel rail~~

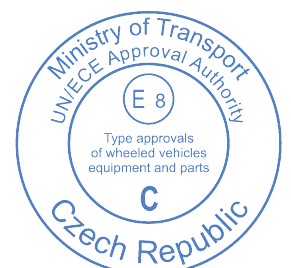
~~Dávkovací jednotka plynu / Gas dosage unit~~

~~Směšovač plynu / Gas mixing piece~~

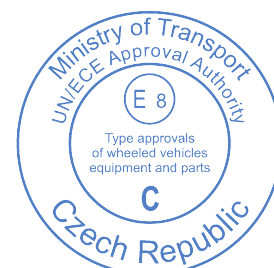
**Elektronická řídicí jednotka / Electronic control unit**

~~Tlakový/teplotní snímač / Pressure/temperature sensor~~

~~Filtrační jednotka LPG / LPG filter unit~~



2. Obchodní název nebo značka:  
Trade name or mark: **ECONOVA**
- Typ:  
Type: **SPARK**
- Varianty:  
Variants: **2, 2 OBD  
2 OBD II - 4 Cylinder  
2 OBD II - 6 Cylinder  
2 OBD II - 8 Cylinder**
3. Název a adresa výrobce:  
Manufacturer's name and address: **ENERGIA Alliance GMBH  
Leopoldstrass 244  
80807 Munich  
Germany**
- Název a adresa výrobního závodu:  
Name and address of assembly plant: **ENERGIA Alliance  
GMBH Leopoldstrass  
244 80807 Munich  
Germany**
4. Název a adresa zástupce výrobce  
(pokud jsou potřebné):  
If applicable, name and address  
of manufacturer's representative: **-  
N/A**
5. Předloženo ke schválení dne:  
Submitted for approval on: **viz Technický protokol  
see Technical Report**
6. Technická organizace pro schvalovací  
zkoušky:  
Technical service responsible for  
conducting approval tests: **E8/C: TÜV SÜD Czech s.r.o.  
Novodvorská 994/138  
142 21 Praha 4  
Czech Republic**
7. Datum protokolu, vydaného touto zkušebnou:  
Date of report issued by that service: **23 October 2019**
8. Číslo protokolu, vydaného touto zkušebnou:  
Number of report issued by that service: **121956 – 19 – TAC**




**9. SCHVÁLENÍ UDĚLENO /ODMÍTNUTO /ROZŠÍŘENO/ ODEJMUTO  
APPROVAL IS GRANTED /REFUSED /EXTENDED /WITHDRAWN**

10. Důvod(y) pro rozšíření schválení: -  
Reason(s) for extension: N/A

11. Místo: Praha  
Place:

12. Datum: 5 November 2019  
Date:

13. Podpis:  
Signature:

  
Jiří Socha

14. Schvalovací dokumentace je uložena u schvalovacího orgánu a lze ji obdržet na vyžádání.  
The information package lodged with the approval authority may be obtained on request.

Schvalovací značka:  
Approval mark:



67 R - 0111139

