



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APPROVAL WITHDRAWN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.:

67 R – 018502 CLASS 2

Rozšíření č.: –
Extension No.: N/A

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~~

~~stavoznak / 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 vstřik plynu nebo vstřikovač / 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: **LPGTECH**
- Typ:
Type: **YETI**
- Varianty:
Variants: **Single injector
2 cyc. Assembly
3 cyc. Assembly
4 cyc. Assembly**
3. Název a adresa výrobce:
Manufacturer's name and address: **LPGTECH S.p. z o.o.
ul.Dojnowska 67
15-557 Bialystok
Poland**
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: **1 April 2016**
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: **21 April 2016**
8. Číslo protokolu, vydaného touto zkušebnou:
Number of report issued by that service: **120455 – 16 – TAC**



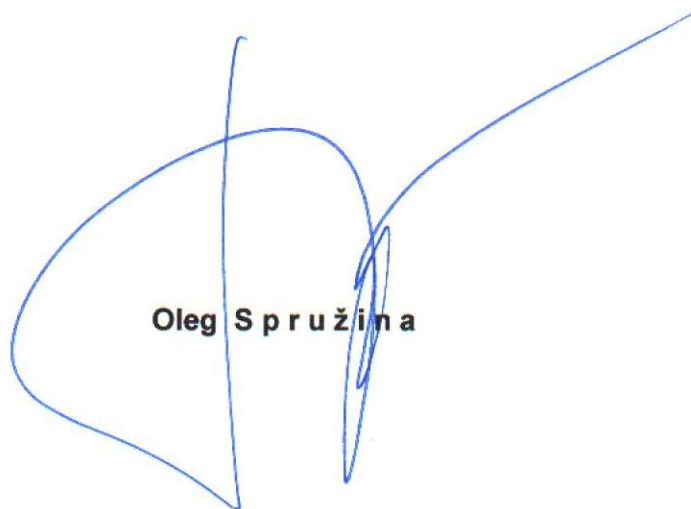
9. **SCHVÁLENÍ UDĚLENO /ODMÍTNUTO /ROZŠÍŘENO/ODEJMUTO**
APPROVAL IS GRANTED /REFUSED /EXTENDED /WITHDRAWN

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

11. Místo: **Praha**
Place:

12. Datum: **26 April 2016**
Date:

13. Podpis:
Signature:



Oleg Spružina

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.

