

**Ministerstvo dopravy České republiky**  
**Ministry of Transport of the Czech Republic**  
Nábřeží L.Svobody 12, 110 15 Praha 1, Czech Republic



**OSVĚDČENÍ o:**

**UDĚLENÍ HOMOLOGACE**  
**ROZŠÍŘENÍ HOMOLOGACE**  
**ODMÍTNUTÍ HOMOLOGACE**  
**ODEJMUTÍ HOMOLOGACE**  
**UKONČENÍ VÝROBY**

**COMMUNICATION concerning:**

**APPROVAL GRANTED**  
**APPROVAL EXTENDED**  
**APPROVAL REFUSED**  
**APPROVAL WITHDRAWN**  
**PRODUCTION DEFINITELY DISCONTINUED**

**typu komponenty CNG podle Předpisu č. 110.00**

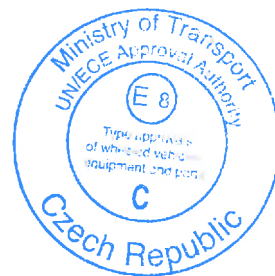
**of a type of CNG component pursuant to Regulation No. 110.00**

Homologace č.:  
Approval No.: **110 R – 00 6380**

Rozšíření č.: **–**  
Extension No.: **N/A**

**1. Uvažovaná komponenta CNG / NG component considered:**

Nádrž(e) nebo tlaková(é) láhev(e) / Container(s) or cylinder(s)  
Ukazatel tlaku / Pressure indicator  
Přetlakový ventil / Pressure relief valve  
Automatický(é) ventil(y) / Automatic valve(s)  
Přepadový ventil / Excess flow valve  
Plynotěsná skříň / Gas-tight housing  
Regulátor tlaku / Pressure regulator(s)  
Zpětný(é) ventil(y) / Check valve(s)  
Přetlakové zařízení (iniciované teplotou) / Pressure relief device (temperature triggered)  
Ruční ventil / Manual valve  
Ohebná vedení paliva / Flexible fuel lines  
Plnicí jednotka nebo plnicí hrdlo / Filling unit or receptacle  
**Směšovač plyn/vzduch (vstřikovač(e)) / Gas/air mixer (injector(s))**  
Nastavovač průtoku plynu / Gas flow adjuster  
Směšovač plyn/vzduch (karburátor) / Gas/air mixer (carburettor)  
Elektronická řídicí jednotka / Electronic control unit  
Tlakový(é) a teplotní snímač(e) / Pressure and temperature sensor(s)  
Filtr(y) CNG / CNG filter(s)  
Přetlakové zařízení (iniciované tlakem) / Pressure relief device (pressure triggered)  
**Palivová lišta / Fuel rail**



**2. Obchodní název nebo značka:**  
Trade name or mark:

**LPGTECH**

Typ:  
Type: **DRAGON**

varianty:  
variants: **viz dokumentace výrobce**  
**see manufacturer's documentation**

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 k homologaci dne:  
Submitted for approval on: **1 May 2013**
6. Homologační zkušebna:  
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: **13 June 2013**
8. Číslo protokolu, vydaného touto zkušebnou:  
Number of report issued by that service: **120635 – 13 – TAC**

9. **HOMOLOGACE UDĚLENA / ODMÍTNUTA / ROZŠÍŘENA / ODEJMUTA**  
**APPROVAL IS GRANTED / REFUSED / EXTENDED / WITHDRAWN**

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

11. Místo:  
Place: **Praha**
12. Datum:  
Date: **20 June 2013**
13. Podpis:  
Signature:



**Tomáš Hrdlička**



14. Dokumentaci k této žádosti o homologaci nebo rozšíření homologace lze obdržet na vyžádání.  
The documents filed with the application or extension of approval authority can be obtained upon request.

**Příloha 2B – Doplněk**  
**Annex 2B – Addendum**

<b>1.</b>	Doplňující informace týkající se typové homologace typu komponenty CNG dle Předpisu č. 110 Additional information concerning the type approval of a type of CNG components pursuant to Regulation No. 110	
<b>1.1</b>	Nádrž(e) nebo tlaková(é) láhev(e): Container(s) or cylinder(s):	– N/A
<b>1.2</b>	Ukazatel tlaku: Pressure indicator:	– N/A
<b>1.3</b>	Přetlakový ventil (odpouštěcí ventil): Pressure relief valve (discharge valve):	– N/A
<b>1.4</b>	Automatický(é) ventil(y): Automatic valve(s):	– N/A
<b>1.5</b>	Přepadový ventil: Excess flow valve:	– N/A
<b>1.6</b>	Plynotěsná skříň: Gas-tight housing:	– N/A
<b>1.7</b>	Regulátor(y) tlaku Pressure regulator(s)	– N/A
<b>1.8</b>	Zpětná(é) klapka(y) nebo zpětný(é) ventil(y): Check valve(s) or non-return valve(s):	– N/A
<b>1.9</b>	Přetlakové zařízení (iniciované teplotou): Pressure relief device (temperature triggered):	– N/A
<b>1.10</b>	Ruční ventil: Manual valve:	– N/A
<b>1.11</b>	Ohebná vedení paliva: Flexible fuel lines:	– N/A
<b>1.12</b>	Plnicí jednotka nebo plnicí hrdlo: Filling unit or receptacle:	– N/A
<b>1.13</b>	Směšovač plyn / vzduch (vstřikovač(e) ): Gas / air mixer (injector(s) ):	– N/A
<b>1.14</b>	Nastavovač průtoku plynu: Gas flow adjustor:	– N/A



1.15	Směšovač plyn / vzduch (karburátor): Gas / air mixer (carburettor):	– N/A
1.16	Elektronická řídicí jednotka (palivo CNG): Electronic control unit (CNG-fuelling):	– N/A
1.17	Tlakový(é) a teplotní snímač(e): Pressure and temperature sensor(s):	– N/A
1.18	Filtr(y) CNG: CNG filter(s):	– N/A
1.19	Přetlakové zařízení (iniciované tlakem): Pressure relief device (pressure triggered):	– N/A
1.20	Palivová lišta: Fuel rail:	
1.20.1	Pracovní tlak(y): <sup>1/</sup> Working pressure(s): <sup>1/</sup>	<b>4,5 bar</b>
1.20.2	Materiál: Material:	<b>Viz dokumentace výrobce See manufacturer's information folder</b>




---

<sup>1/</sup> Určete toleranci.  
Specify the tolerance.