



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~~APPROVAL WITHDRAWN~~  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 7076**

Rozšíření č.:  
Extension No.: **1**

1. Uvažovaná komponenta CNG / CNG 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 (vstřikovače) / Gas/air mixer (injectors)~~  
~~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)~~

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

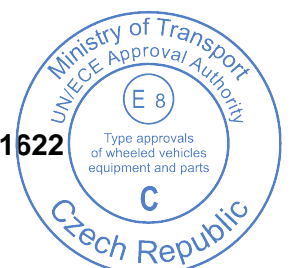
**ALEX**

typ:  
type:

**ULTRA 360°**

varianty:  
variants:

**GF 1212, GF 1612, GF 1222, GF 1622**



3. Název a adresa výrobce:  
Manufacturer's name and address: **ALEX S.p. z o.o.**  
**ul.Zambrowska 4a**  
**16-001 Kleosin/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: **30 October 2014**
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: **18 November 2014**
8. Číslo protokolu, vydaného touto zkušebnou:  
Number of report issued by that service: **121407 – 14 – TAC**

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**APPROVAL IS** ~~GRANTED / REFUSED / EXTENDED / WITHDRAWN~~

10. Důvod(y) pro rozšíření homologace / Reason(s) for extension:

- **Označení základního modelu jako varianta GF 1212**  
**Marking of the basic model as the variant GF 1212**
- **Přidání nových variant**  
**Add new variants**

11. Místo:  
Place: **Praha**

12. Datum:  
Date: **19 November 2014**

13. Podpis:  
Signature:

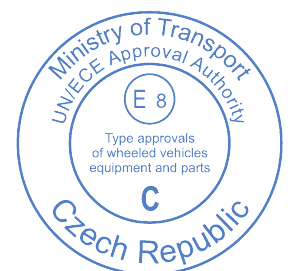
**Oleg Spružina**

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**

1.	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	
1.1	Nádrž(e) nebo tlaková(é) láhev(e): Container(s) or cylinder(s):	– <b>N/A</b>
1.2	Ukazatel tlaku: Pressure indicator:	– <b>N/A</b>
1.3	Přetlakový ventil (odpouštěcí ventil): Pressure relief valve (discharge valve):	– <b>N/A</b>
1.4	Automatický(é) ventil(y): Automatic valve(s):	– <b>N/A</b>
1.5	Přepadový ventil: Excess flow valve:	– <b>N/A</b>
1.6	Plynotěsná skříň: Gas-tight housing:	– <b>N/A</b>
1.7	Regulátor(y) tlaku: Pressure regulator(s):	– <b>N/A</b>
1.8	Zpětná(é) klapka(y) nebo zpětný(é) ventil(y): Check valve(s) or non-return valve(s):	– <b>N/A</b>
1.9	Přetlakové zařízení (iniciované teplotou): Pressure relief device (temperature triggered):	– <b>N/A</b>
1.10	Ruční ventil: Manual valve:	– <b>N/A</b>
1.11	Ohebná vedení paliva: Flexible fuel lines:	– <b>N/A</b>
1.12	Plnicí jednotka nebo plnicí hrdlo: Filling unit or receptacle:	– <b>N/A</b>
1.13	Směšovač plyn / vzduch (vstřikovače): Gas / air mixer (injectors):	– <b>N/A</b>
1.14	Nastavovač průtoku plynu: Gas flow adjustor:	– <b>N/A</b>
1.15	Směšovač plyn / vzduch (karburátor): Gas / air mixer (carburettor):	– <b>N/A</b>



<b>1.16</b>	Elektronická řídicí jednotka (palivo CNG): Electronic control unit (CNG-fuelling):	– <b>N/A</b>
<b>1.17</b>	Tlakový(é) a teplotní snímač(e): Pressure and temperature sensor(s):	– <b>N/A</b>
<b>1.18</b>	<b>Filtr(y) CNG:</b> <b>CNG filter(s):</b>	
<b>1.18.1</b>	Pracovní tlak(y): <sup>1/</sup> Working pressure(s): <sup>1/</sup>	<b>max. 450 kPa</b>
<b>1.18.2</b>	Materiál: Material:	<b>Viz dokumentace výrobce.</b> <b>See manufacturer's documentation.</b>
<b>1.19</b>	Přetlakové zařízení (iniciované tlakem): Pressure relief device (pressure triggered):	– <b>N/A</b>

---

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

