



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~~APPROVAL WITHDRAWN~~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 4710**

Rozšíření č.:
Extension No.: **5**

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 / Pressure relief device~~
~~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)~~

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

EUROPEGAS , EG

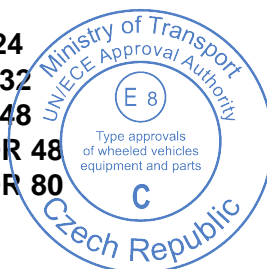
Typ:
Type:

OSCAR-N

Varianty:
Variants:

OSCAR-N Plus
OSCAR-N OBD Can
OSCAR-N Mini
OSCAR-N 48P

BASICO 24
AVANCE 32
AVANCE 48
SUPERIOR 48
SUPERIOR 80



3. Název a adresa výrobce:
Manufacturer's name and address: **Europegas Sp. z o.o.
ul. Hurtowa 13
15-399 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: **27 February 2015**
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: **17 March 2015**
8. Číslo protokolu, vydaného touto zkušebnou:
Number of report issued by that service: **120401 – 15 – TAC**
9. **HOMOLOGACE** ~~UDĚLENA / ODMÍTNUTA /~~ **ROZŠÍŘENA** ~~/ ODEJMUTA~~
APPROVAL IS ~~GRANTED / REFUSED /~~ **EXTENDED** ~~/ WITHDRAWN~~
10. Důvod(y) pro rozšíření homologace: **- Nové varianty // New variants**
Reason(s) for extension: **- Nový obchodní název // New trade name**

11. Místo:
Place: **Praha**

12. Datum:
Date: **3 April 2015**

13. Podpis:
Signature:



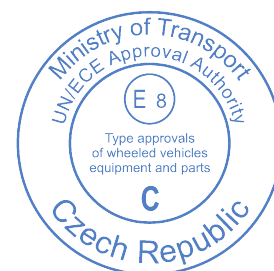
Oleg Spružira

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

1.16.1 Principy základního software:
Basic software principles:

EŘJ řídí plynový provoz motoru. Dále zajišťuje plnění požadavků podle přílohy 4H předpisu EHK č. 110.

ECU controls gas/engine operation. It further ensures the complying with requirements of Annex 4 to the ECE Regulation No. 110.

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/ Určete toleranci.
Specify the tolerance.

