



OSVĚDČENÍ o:

UDĚLENÍ HOMOLOGACE
~~ROZŠÍŘENÍ HOMOLOGACE~~
~~ODEJMUTÍ HOMOLOGACE~~
~~UKONČENÍ VÝROBY~~

COMMUNICATION concerning:

APPROVAL GRANTED
~~APPROVAL EXTENDED~~
~~APPROVAL WITHDRAWN~~
~~PRODUCTION DEFINITELY DISCONTINUED~~

typu vybavení LPG podle Předpisu č. 67.01
of a type of LPG equipment pursuant to Regulation No. 67.01

Homologace č.:
Approval No.: **67 R – 01 5316**

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~~

~~stavežnak / 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 vstřikovač / Gas injection device or injector~~

~~Palivová lišta / Fuel rail~~

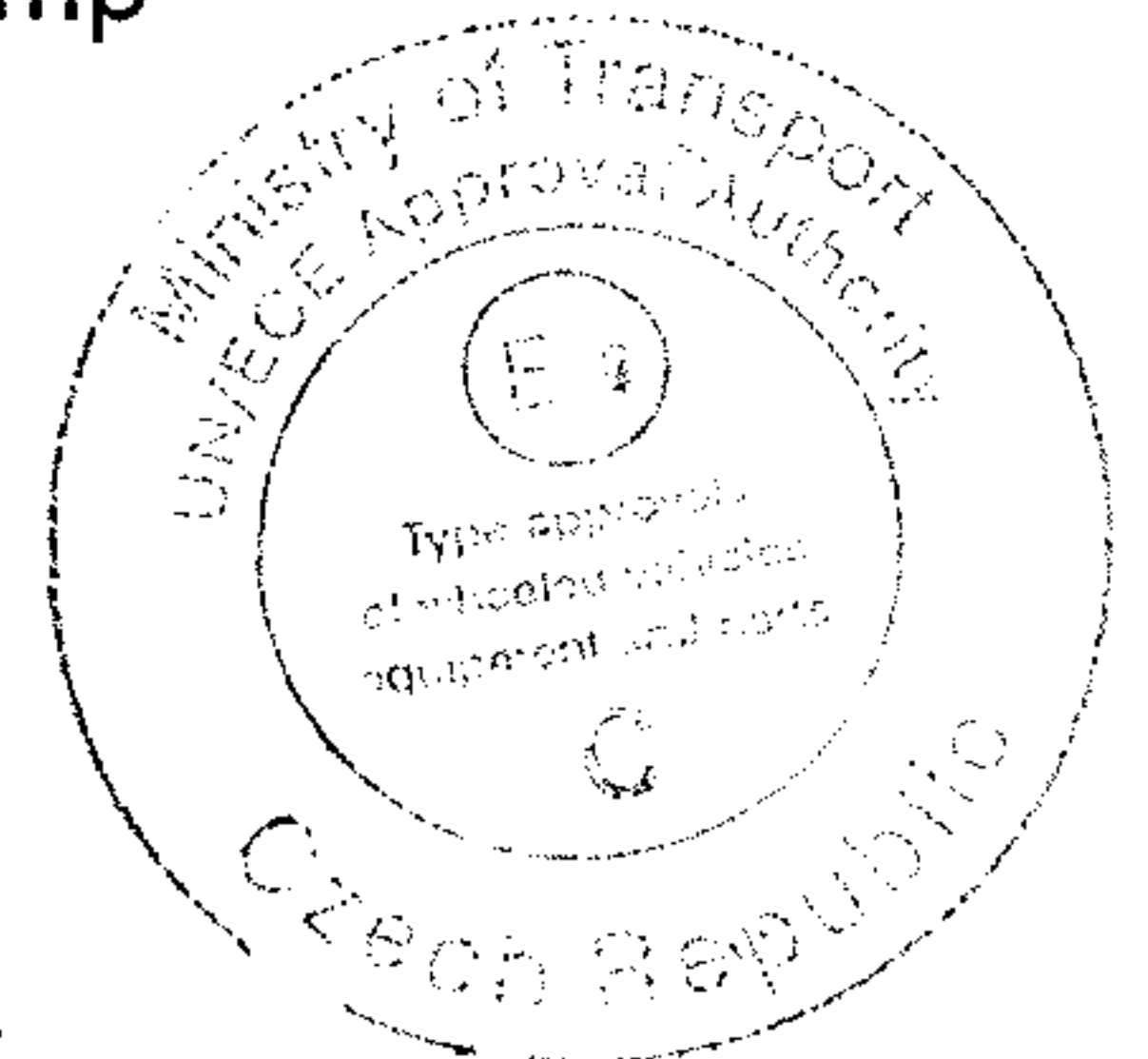
~~Dávkovací jednotka plynu / Gas dosage unit~~


~~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: **HANA ENGINEERING**
- typ: **H6001**
type:
3. Název a adresa výrobce:
Manufacturer's name and address: **HANA ENGINEERING**
194-52 Bujeon B/D, Anyang 7Dong
Anyang city, Gyunggido
Korea
4. Název a adresa zástupce výrobce:
If applicable, name and address
of manufacturer's representative: **–**
N/A
5. Předloženo k homologaci dne:
Submitted for approval on: **4 August 2009**
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: **1 December 2009**
8. Číslo protokolu, vydaného touto zkušebnou:
Number of report issued by that service: **121001 – 09 – 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: **2 December 2007**
13. Podpis:
Signature: 
Oleg Spružina
14. Homologační dokumentace je uložena u homologačního orgánu a lze ji obdržet na vyžádání.
The information package lodged with the approval authority may be obtained on request.

