

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
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APPROVAL WITHDRAWN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 4303**

Rozšíření č.:
Extension No.: **7**

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

staveznak / 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 vstříkovač / 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: **RAIL** typ: **IG1**
type: **IG1**
Varianty: **2, 3 nebo 4 jednotky na liště;**
varianta s teplot. snímačem, **IG2**
Variants: **2, 3 or 4 units on the rail; IG2**
variant with temper. sensor, **IG2**
Verze/Versions: **IG1 Phoenix, IG2 Namur,**
IG1 Apache
3. Název a adresa výrobce:
Manufacturer's name and address: **RAIL S.p.A.**
Via Al Palazzo,12
42030 Vezzano sul Crostolo
Reggio Emilia, Italy
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: **7 January 2008**
6. Homologační zkušebna:
Technical service responsible
for conducting approval tests: **E8/C: TÜV SÜD Auto CZ 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: **20 February 2008**
8. Číslo protokolu, vydaného touto zkušebnou:
Number of report issued by that service: **120167 – 08 – TAC**

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APPROVAL IS ~~GRANTED / REFUSED /~~ **EXTENDED** ~~/ WITHDRAWN~~

10. Důvod(y) pro rozšíření homologace:
Reason(s) for extension: **Nová verze vstřikovací lišty: IG1 Apache.**
New version of injection rail: IG1 Apache.

11. Místo:
Place: **Praha**
12. Datum:
Date: **21 February 2008**
13. Podpis:
Signature:



Tomáš Hrdlička



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.