



OSVĚDČENÍ o:

UDĚLENÍ SCHVÁLENÍ  
**ROZŠÍŘENÍ SCHVÁLENÍ**  
ODMÍTNUTÍ SCHVÁLENÍ  
ODEJMUTÍ SCHVÁLENÍ  
UKONČENÍ VÝROBY

COMMUNICATION concerning:

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APPROVAL WITHDRAWN  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

typu vybavení LPG podle Předpisu č. 67  
of a type of LPG equipment pursuant to Regulation No. 67

Schválení č.:  
Approval No.: **E8\*67R02/02\*11748\*03**

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

stavoznak / 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 plynů 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**

~~Trubky pro plyn, které nejsou bezešvé a jejich spojky / Non-seamless gas tubes and their couplings~~

~~Trubky pro plyn vyrobené z materiálů jiných než měď, nerezavějící ocel a ocel s korozi-vzdorným povlakem a jejich spojky / Gas tubes made of materials other than copper, stainless steel and steel with corrosion-resistant coating and their couplings~~

~~Vícekomponentní blok / Multi-component~~

2. Obchodní název nebo značka:  
Trade name or mark: **Magic / Dynagas / Maximus / TECH FLAME / EVO II / STAG R03 / MRC / MRC+ / MRC POWER / EG MAGIC / EUROPEGAS MAGIC / XTEC / ELIGT**
- Typ:  
Type: **RM3**
- Varianty:  
Variants: **Compact M  
Compact S  
Compact F  
Power S  
Power F**
3. Název a adresa výrobce:  
Manufacturer's name and address: **HL propan spol. s r.o.  
Orlovská 791/40  
713 00 Ostrava – Heřmanice  
Czech Republic**
4. Název a adresa zástupce výrobce  
(pokud jsou potřebné):  
If applicable, name and address  
of manufacturer's representative: **-  
N/A**
5. Předloženo ke schválení dne:  
Submitted for approval on: **21 March 2024**
6. Technická organizace pro schvalovací  
zkoušky:  
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: **22 April 2024**
8. Číslo protokolu, vydaného touto zkušebnou:  
Number of report issued by that service: **120921 – 24 – TAC**

9. **SCHVÁLENÍ UDĚLENO / ODMÍTNUTO / ROZŠÍŘENO / ODEJMUTO**  
**APPROVAL IS GRANTED / REFUSED / EXTENDED / WITHDRAWN**

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

- **Nové obchodní názvy / New trade names**

11. Místo:  
Place: **Praha**

12. Datum:  
Date: **Viz digitální podpis**  
**See digital signature**

13. Podpis:  
Signature:

14. Schvalovací dokumentace je uložena u schvalovacího orgánu a lze ji obdržet na vyžádání.  
The information package lodged with the approval authority may be obtained on request.

Provedení schvalovací značky:  
Style of approval mark:



**67R - 0211748**

**CLASS 1/2**