



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APPROVAL WITHDRAWN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*67R02/00*11334*01**

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 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~~

~~Vícekomponentní blok / Multi-component~~



2. Obchodní název nebo značka:
Trade name or mark: **NOVOGAS**
- Typ:
Type: **EK-H240**
- Varianty:
Variants: **Internal,
External**
3. Název a adresa výrobce:
Manufacturer's name and address: **JSC "Novogrudok Gas Equipment Plant"
Mitsckevich str. 109
Novogrudok, 231400, Hrodno Region
The Republic of Belarus**
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: **1 July 2020**
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: **4 September 2020**
8. Číslo protokolu, vydaného touto zkušebnou:
Number of report issued by that service: **121901 – 20 – TAC**

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APPROVAL IS GRANTED / REFUSED / EXTENDED / WITHDRAWN

10. Důvod(y) pro rozšíření schválení:
Reason(s) for extension:
- **Nová možnost tloušťky stěny**
New wall thickness as an option

11. Místo:
Place: **Praha**

12. Datum:
Date: **9 September 2020**

13. Podpis:
Signature:


Oleg Spružina

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.

Schvalovací značka:
Approval mark:

 **67R – 0211334 CLASS1**



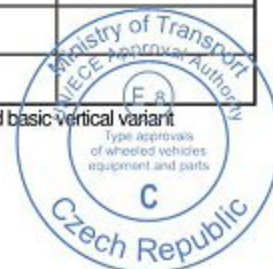
DODATEK 1 / APPENDIX 1

1. Charakteristiky základní nádrže rodiny nádrží (uspořádání 00):
Container characteristics from the parent container (configuration 00):
- (a) Obchodní název nebo značka:
Trade name or mark: **NOVOGAS**
- (b) Tvar:
Shape: **Toroidní (viz výkresy v dokumentaci)**
Toroidal (see drawings in documentation)
- (c) Materiál:
Material: **Ocel GOST 16523-97 (for S – 3 or 3,5 mm)**
Steel GOST 14637-89 (for S – 4 mm)
- (d) Otvory:
Openings: **(umístění: viz výkresy v dokumentaci)**
(location: see drawings in documentation)
- (e) Tloušťka stěny:
Wall thickness: **3,5 mm**
- (f) Průměr (válcová nádrž):
Diameter (cylindrical container): **N/A**
- (g) Výška (zvláštní tvar nádrže):
Height (special containers shape): **240 mm**
- (h) Vnější povrch:
External surface: **10 061,00 cm²**
- (i) Uspořádání příslušenství
připojeného k nádrži:
Configuration of accessories
fitted to container: **Viz tabulka 1**
See Table 1

Tabulka 1 / Table 1

| Číslo No. | Položka Item | Typ Type | Schválení č. Approval No. | Rozšíření č. Extension No. |
|--------------|---|--------------|------------------------------|-------------------------------|
| a | 80 % stop ventil 80 % stop valve | AT 02 | E8 67R-01 3018 | 33 |
| b | Stavoznakal Level indicator | - / N/A | | |
| c | Přetlakový ventil Pressure relief valve | - / N/A | | |
| d | Dálkově řízený provozní ventil s přepadovým ventilem Remotely controlled service valve with excess valve | - / N/A | | |
| e | Palivové čerpadlo / Fuel pump | - / N/A | | |
| f | Víceúčelový ventil / Multi-valve | EUROPA | E13 67R-01 0004 | 05 |
| g | Plynotěsná skříň / Gas-tight housing | NOVOGAS KT-1 | E20 67R-01 0964 | 00 |
| h | Elektrická průchodka Power supply bushing | EUROPA | E13 67R-01 0004 | 07 |
| i | Zpětný ventil / Non-return valve | - / N/A | | |
| j | Přetlakové zařízení / Pressure relief device | - / N/A | | |

Tabulka platí pro základní horizontální typ a základní vertikální variantu / The table is valid for basic horizontal type and basic vertical variant



2. Seznam rodiny nádrží
List of the container family

Tabulka 2 / Table 2

| Číslo No. | Typ Type | Průměr / délka Diameter / length [mm] | Obsah Capacity [dm ³] | Vnější povrch External surface [cm ²] | Uspořádání příslušenství Configuration of accessories [kódy / codes]* |
|-----------|---------------------|---------------------------------------|-----------------------------------|---|---|
| 01 | Toroidal (internal) | 520 / 720 | 37-74 | 7380-11743 | 00 or, 00, 03 or 01 or 01, 03 |
| 02 | Toroidal (external) | 520 / 720 | 37-74 | 7380-11743 | 00 or 02 |

*) Kód 00 a jeli třeba některý(é) kód(y) z tabulky 3 / Code 00 and, if applicable some code(s) from Table 3

3. Seznam možného uspořádání příslušenství připevněného k nádrži
List of the possible configurations of accessories fitted to the container

Tabulka 3 / Table 3

| Číslo No. | Příslušenství Accessories | Typ Type | Č. schválení Approval No. | Č. rozšíření Extension No. | Uspořádání příslušenství Configuration of accessories [kódy / codes] |
|-----------|---------------------------|-------------|---------------------------|----------------------------|--|
| a | Multivalve | AT 02 | E8 67R-01 3018 | 33 | 00 |
| b | Multivalve | - | - | - | |
| c | Multivalve | - | - | - | |
| d | Multivalve | - | - | - | |
| e | Multivalve | - | - | - | |
| f | Multivalve | EUROPA MTM | E13 67R-01 0004 | 05 | 05 |
| g | Gas-Tight Housing | NOVGAS KT-1 | E20 67R-01 0964 | 00 | 06 |
| h | Multivalve | EUROPA MTM | E13 67R-01 0004 | 07 | 07 |