

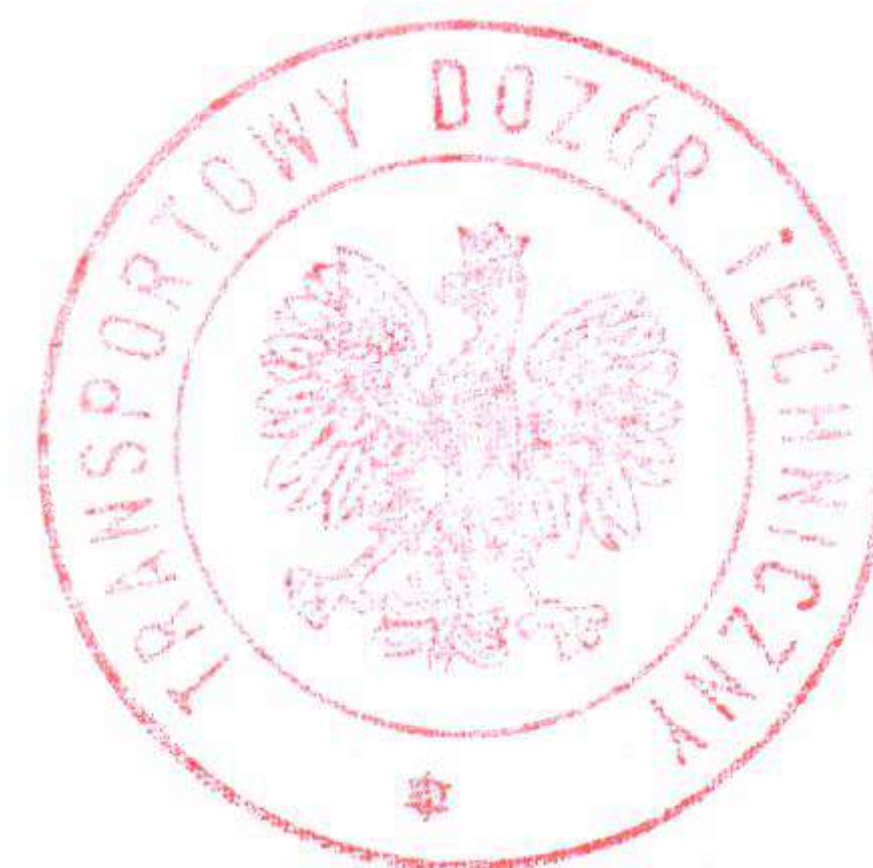


ZAWIADOMIENIE

COMMUNICATION

wydane przez: **DYREKTORA TRANSPORTOWEGO
DOZORU TECHNICZNEGO**
issued by: **DIRECTOR OF TRANSPORTATION
TECHNICAL SUPERVISION**
ul. Chałubińskiego 8
PL 00-613 Warszawa, POLAND

dotyczące: - UDZIELENIA HOMOLOGACJI
concerning: APPROVAL GRANTED
- ROZSZERZENIA HOMOLOGACJI
APPROVAL EXTENDED
- ODMOWY HOMOLOGACJI
APPROVAL REFUSED
- COFNIĘCIA HOMOLOGACJI
APPROVAL WITHDRAWN
- OSTATECZNEGO ZANIECHANIA PRODUKCJI
PRODUCTION DEFINITELY DISCONTINUED



typu instalacji do zasilania skroplonym gazem ropopochodnym na mocy Regulaminu nr 67
of a type of LPG equipment pursuant to Regulation No. 67

Nr homologacji: **E20 67R-01 1053**
Approval No.:

Nr rozszerzenia: **01**
Extension No.:

1. Elementy wyposażenia do zasilania LPG:

LPG equipment considered:

~~Zbiornik typu łącznie z zestawem osprzętu podłączonego do niego jak podano w Dodatku 1 do niniejszego zawiadomienia.~~

~~Container of a including the configuration of accessories fitted to the container, as laid down in appendix 1 to this communication.~~

~~Zawór ograniczający napełnienie do 80%~~

~~80 percent stop valve~~

~~Wskaźnik poziomu~~

~~Level indicator~~

~~Nadeiśnienny zawór bezpieczeństwa (zawór upustowy)~~

~~Pressure relief valve (discharge valve)~~

~~Nadeiśnieniowe urządzenie bezpieczeństwa~~

~~Pressure relief device~~

~~Zdalnie sterowany zawór roboczy z zaworem ograniczającym wypływ~~

~~Remote-controlled service valve with excess flow valve~~

~~Zawór wielofunkcyjny (wielozawór) łącznie z następującym osprzętem:~~

~~Multivalve, including the following accessories:~~

~~Gazoszczelna obudowa~~

~~Gas tight housing~~

~~Elektryczne złącze zasilania (pompa/organ sterujący)~~

~~Power supply bushing (pump/actuators)~~

~~Pompa paliwa~~

~~Fuel pump~~

Parownik/Regulator ciśnienia

Vaporizer/pressure regulator

Zawór odcinający

Non return valve

Nadeśnieniowy zawór bezpieczeństwa przewodu gazowego

Gas tube pressure relief valve

Złącze robocze

Service coupling

Przewód giętki

Flexible hose

Oddalony wlew paliwa

Remote filling unit

Urządzenie wtrysku gazu lub wtryskiwacz

Gas injection device or injector

Magistrala paliwowa

Fuel rail

Urządzenie dawkujące gaz

Gas dosage unit

Mieszalnik gazu

Gas mixing piece

Elektroniczna jednostka sterująca

Electronic control unit

Czujnik ciśnienia/temperatury

Pressure/temperature sensor

Zespół filtra LPG

LPG filter unit

typ: EG wersja PREMO, SUPREMO

type: EG version PREMO, SUPREMO



2. **Nazwa handlowa lub marka:** EUROPEGAS
Trade name or mark:
3. **Nazwa i adres producenta:** EUROPEGAS Sp. z o.o.
Manufacturer's name and address: ul. Hurtowa 13,
15-399 Białystok
4. **Nazwa i adres przedstawiciela wytwórcy** nie dotyczy
(o ile występuje): N/A
If applicable, name and address of manufacturer's representative:
5. **Data przedstawienia do homologacji:** 02.03.2016
Submitted for approval on:
6. **Placówka techniczna odpowiedzialna za przeprowadzenia badań homologacyjnych:** PRZEMYSŁOWY INSTYTUT
Technical service responsible for conducting MOTORYZACJI,
approval tests: ul. Jagiellońska 55,
PL 03-301 Warszawa
7. **Data sprawozdania wydanego przez tę placówkę:** 12.02.2016
Date of report issued by that service:
8. **Numer sprawozdania wydanego przez tę placówkę:** BLS.002.16H
Number of report issued by that service:

9. **Homologacja:** **udzielona/odmówiona/rozszerzona/cofnięta**
Approval: **granted/refused/extended/withdrawn**

10. **Powód (powody) rozszerzenia homologacji**
(o ile występują):

Reason(s) of extension (if applicable):

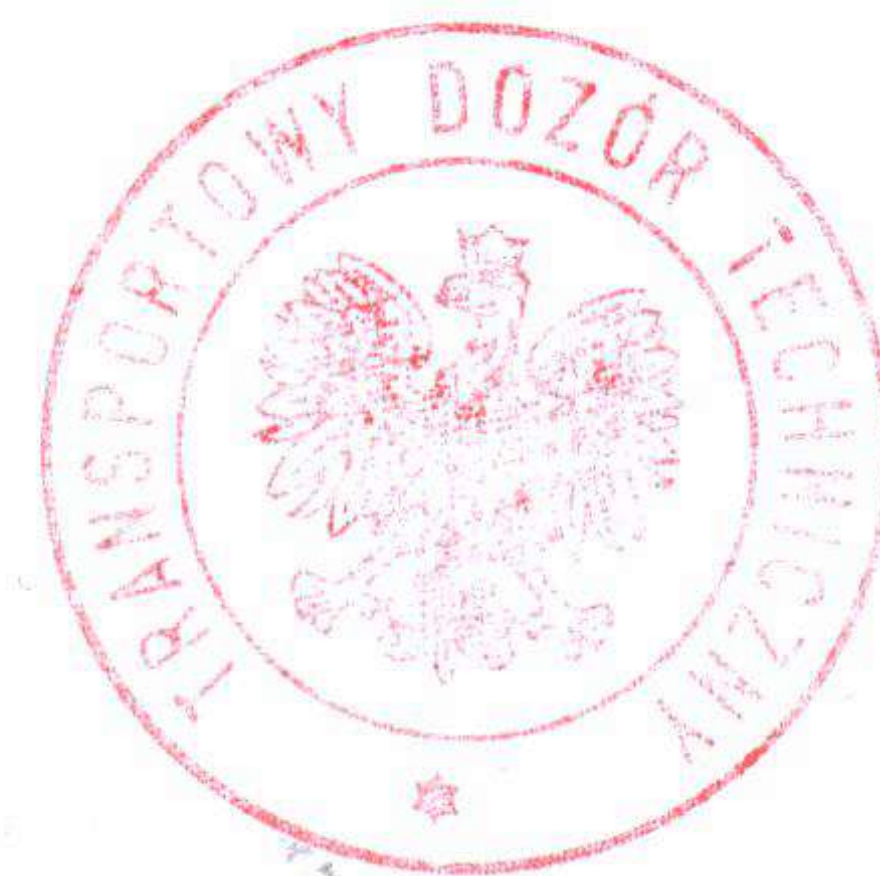
Zwiększony zakres
temperatury pracy
(-40⁰C) – (+120⁰C)
Increased operating
temperature range
(-40⁰C) – (+120⁰C)

11. **Miejscowość:** **Warszawa**
Place: **Warsaw**

12. **Data:** **31 marca 2016 r.**
Date: **31st of March 2016**

13. **Podpis:**
Signature:

DYREKTOR
Jan Urbanowicz



14. **Dokumenty załączone do wystąpienia o homologację lub jej rozszerzenia są**
dostępne na żądanie.

The documents filed with application or extension of approval can be obtained upon request.

Dokumentacja techniczna nr: 001/EG/2015/03 rew/rev 1
Technical description No.

Sprawozdanie z badań nr: BLS.002.16H
Test report No.