

Ministerstvo dopravy České republiky  
Ministry of Transport of the Czech Republic  
Nábřeží L.Svobody 12, 110 15 Praha 1, Czech Republic



OSVĚDČENÍ o:

UDĚLENÍ SCHVÁLENÍ  
ROZŠÍŘENÍ SCHVÁLENÍ  
ODEJMUTÍ SCHVÁLENÍ  
UKONČENÍ VÝROBY

COMMUNICATION concerning:

APPROVAL GRANTED  
APPROVAL EXTENDED  
APPROVAL WITHDRAWN  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\*67R03/00\*7294\*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 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: **AC, STAG Autogas System,  
DIGITRONIC**
- typ:  
type: **AC W03**
- Varianty:  
Variants: **AC W03, AC W031 BFC, AC W031 STD**
3. Název a adresa výrobce:  
Manufacturer's name and address: **AC Spółka Akcyjna  
ul. 42 Pułku Piechoty 50  
15-181 Białystok  
POLAND**
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: **10 August 2021**
6. Technická zkušebna pověřená prováděním  
schvalovacích zkoušek:  
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: **13 August 2021**
8. Číslo protokolu, vydaného touto zkušebnou:  
Number of report issued by that service: **121724 – 21 – TAC**



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**APPROVAL IS GRANTED / REFUSED / EXTENDED / WITHDRAWN**

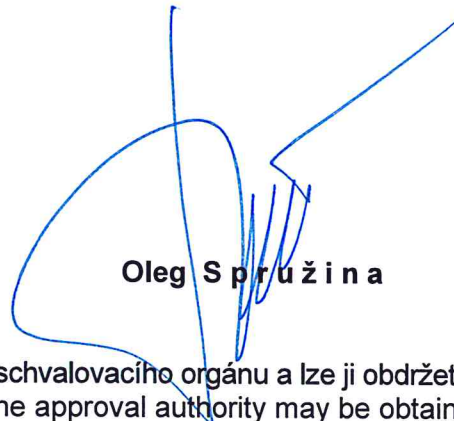
10. Důvod(y) pro rozšíření schválení:  
Reason(s) for extension:

- **Přidána nová varianta AC W031 STD / Add of a new variant AC W031 STD**
- **Přejmenování varianty AC W031 na AC W031 BFC / Rename variant AC W031 to AC W031 BFC**
- **Změna série změn / Series of amendments updated**

11. Místo:  
Place: **Praha**

12. Datum:  
Date: **24 August 2021**

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.

Provedení schvalovací značky:  
Arrangement of approval mark:



**67R - 037294 CLASS2**

