

MINISTER INFRASTRUKTURY
 MINISTER OF INFRASTRUCTURE
 ul. Chałubińskiego 4/6, PL-00-928 Warszawa

ZAWIADOMIENIE
 COMMUNICATION

dotyczące: ^{1/}
 concerning:



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 APPROVAL WITHDRAWN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



typu elementu składowego CNG na podstawie Regulaminu nr 110 EKG ONZ.
 of a type of CNG component pursuant to Regulation No. 110.

Nr homologacji: **E20 110R-000044**
 Approval No.:

- 1 Rozpatrywany elementy składowy CNG
 CNG equipment considered:
- Pojemnik(i) lub zbiornik(i) ^{1/}
 Container(s) or cylinder(s)
 - Wskaźnik ciśnienia ^{1/}
 Pressure indicator
 - Nadeśnieniowy zawór bezpieczeństwa ^{1/}
 Pressure relief valve
 - Zawór(ory) samoczynny(e) ^{1/}
 Automatic valve(s)
 - Zawór ograniczający wypływ ^{1/}
 Excess flow valve
 - Gazoszczelna obudowa ^{1/}
 Gas-tight housing
 - Regulator(y) ciśnienia
 Pressure regulator(s)

Zawór(ory) jednokierunkowy(e) ^{1/}

Non-return valve(s)

Nadeisnieniowe urządzenie bezpieczeństwa (wyzwalane temperatura) ^{1/}

Pressure relief device (PRD) (temperature triggered)

Zawór ręczny ^{1/}

Manual valve

Giętkie przewody paliwowe ^{1/}

Flexible fuel lines

Wlew paliwa lub końcówka do napełniania ^{1/}

Filling unit or receptacle

Wtryskiwacz(e) gazu ^{1/}

Gas injector(s)

typ **AC W01**

type

wersja

version

AC W01-2 i / and AC W01-2 BFC

AC W01-3 i / and AC W01-3 BFC

AC W01-4 i / and AC W01-4 BFC

Urządzenie nastawcze wypływu gazu ^{1/}

Gas flow adjuster

Mieszalnik gaz/powietrze ^{1/}

Gas / air mixer

Elektroniczna jednostka sterująca ^{1/}

Electronic control unit

Czujnik(i) ciśnienia/temperatury ^{1/}

Pressure and temperature sensor(s)

Filtr(y) CNG ^{1/}

CNG filter(s)

Nadeisnieniowe urządzenie bezpieczeństwa (wyzwalane ciśnieniem) ^{1/}

PRD (pressure triggered)



- | | | |
|---|--|--|
| 2 | Nazwa handlowa lub marka
<i>Trade name or mark</i> | AC |
| 3 | Nazwa i adres wytwórcy
<i>Manufacturer's name and address</i> | AC Spółka Akcyjna
ul. 27 lipca 64, PL-15-182 Białystok |
| 4 | Nazwa i adres przedstawiciela wytwórcy (o ile występuje)
<i>If applicable, name and address of manufacturer's representative</i> | nie dotyczy
N/A |
| 5 | Data przedstawienia do homologacji: 02.03.2011
<i>Submitted for approval on:</i> | |
| 6 | Placówka techniczna upoważniona do prowadzenia badań homologacyjnych:
<i>Technical service responsible for conducting approval tests:</i> | WYDZIAŁ TRANSPORTU
POLITECHNIKI ŚLĄSKIEJ
ul. Krasińskiego 8,
PL-40-019 Katowice |

- 7 Data sprawozdania z badań wydanego przez tę placówkę: **15.05.2011**
Date of report issued by that service:
- 8 Numer sprawozdania z badań wydanego przez tę placówkę: **NB-81/RT 2/2011/2**
Number of report issued by that service:
- 9 Homologacja: **udzielona/odmówiona/rozszerzona/cofnięta^{1/}**
Approval: granted/refused/extended/withdrawn
- 10 Powód (Powody) rozszerzenia homologacji (o ile występują): **nie dotyczy**
Reason(s) of extension (if applicable): N/A

11 Miejscowość: **00-928 Warszawa**
Place:

12 Data: **11. 08. 2011**
Date:

13 Podpis:
Signature:

Z upoważnienia
MINISTRA INFRASTRUKTURY
 Jerzy Król
 Naczelnik Wydziału
 Warunków Technicznych i Spraw Specjalnych
 w Departamencie Transportu Drogowego



- 14 Dokumenty załączone do wystąpienia o homologację lub jej rozszerzenie są dostępne na żądanie
The documents filed with the application or extension of approval can be obtained upon request
- Opis techniczny wraz z rysunkami
Technical description and drawings
- Sprawozdanie z badań nr **NB-81/RT 2/2011/2**
Test report No.

^{1/} Niepotrzebne skreślić
Strike out what does not apply