

MINISTER TRANSPORTU, BUDOWNICTWA
I GOSPODARKI MORSKIEJ
MINISTER OF TRANSPORT, CONSTRUCTION AND
MARITIME ECONOMY
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~~APPROVAL WITHDRAWN~~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~~

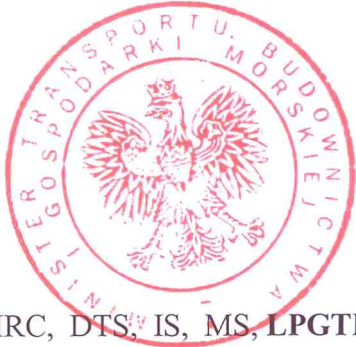


typu elementu składowego CNG na podstawie Regulaminu nr 110 EKG ONZ.
of a type of CNG komponent pursuant to Regulation No. 110.

Nr homologacji: **E20 110R-000040**
Approval No.:

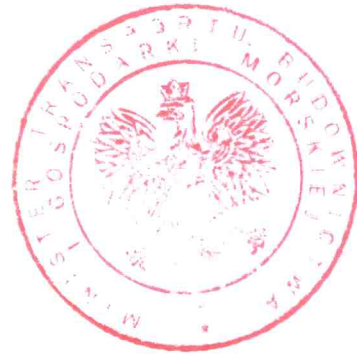
Nr rozszerzenia: **1**
Extension No.:

- 1 Rozpatrywany elementy składowy CNG.
CNG equipment considered:
- Pojemnik(i) lub zbiornik(i) ^{1/}
Container(s) or cylinder(s)
 - Wskaźnik ciśnienia ^{1/}
Pressure indicator
 - Nadeisnieniowy 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 ^{1/}
Pressure regulator

	Zawór(ory) jednokierunkowy(e) czyli zawór zwrotny(e) ^{1/} <i>Check valve(s)</i>		
	Nadeśnieniowe urządzenie bezpieczeństwa ^{1/} <i>Pressure relief device</i>		
	Zawór ręczny ^{1/} <i>Manual valve</i>		
	Giętkie przewody paliwowe ^{1/} <i>Flexible fuel lines</i>		
	Wlew paliwa lub końcówka do napełniania ^{1/} <i>Filling unit or receptacle</i>		
	Wtryskiwacz(e) gazu ^{1/} typ FH 02 klasa 2 <i>Gas injector(s)</i> <i>type</i> <i>class</i>		
	Urządzenie nastawcze wypływu gazu ^{1/} <i>Gas flow adjuster</i>		
	Mieszalnik gaz/powietrze ^{1/} <i>Gas / air mixer</i>		
	Elektroniczna jednostka sterująca ^{1/} <i>Electronic control unit</i>		
	Czujnik(i) ciśnienia/temperatury ^{1/} <i>Pressure and temperature sensor(s)</i>		
	Filtr(y) CNG ^{1/} <i>CNG filter(s)</i>		
2	Nazwa handlowa lub marka <i>Trade name or mark</i>	Versus, BR, MRC, DTS, IS, MS, LPGTECH	
3	Nazwa i adres wytwórcy <i>Manufacturer's name and address</i>	FHT Export-Import ul. Szczecińska 16G, 05-300 Mińsk Mazowiecki	
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: 18.10.2012 <i>Submitted for approval on:</i>		
6	Placówka techniczna upoważniona do prowadzenia badań homologacyjnych: <i>Technical service responsible for conducting approval tests:</i>	INSTYTUT TRANSPORTU SAMOCHODOWEGO ul. Jagiellońska 80, PL-03-301 Warszawa	

- 7 Data sprawozdania z badań wydanego przez tę placówkę: **19.11.2012**
Date of report issued by that service:
- 8 Numer sprawozdania z badań wydanego przez tę placówkę: **0821/2/ZBH/12**
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):
wprowadzenie nowej nazwy handlowej
Reason(s) of extension (if applicable):
introduction of a new trade name
- 11 Miejscowość: **00-928 Warszawa**
Place:
- 12 Data:
Date:
- 13 Podpis:
Signature:
- 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 **0821/2/ZBH/12**
Test report No.

12.12.2012
 Z udzielenia
 MINISTRA TRANSPORTU,
 BUDOWNICTWA I GOSPODARKI MORSKIEJ
 Bogdan Oleksiak
 Zastępca Dyrektora
 Departamentu Transportu Drogowego



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

