



## NOTA TECHNICZNA NR 4.4.12A

### DOTYCZY:

#### **OZNACZENIA PRZEPROWADZONYCH MODYFIKACJI REDUKTORÓW VEGA-I, FIORE FORTE ORAZ DRAGO.**

NINIEJSZA NOTA MA ZA ZADANIE USYSTEMATYZOWANIE OZNACZENIA REDUKTORÓW W KTÓRYCH WPROWADZONE ZOSTAŁY ZMIANY KONSTRUKCYJNE MAJĄCE NA CELU WYDŁUŻENIE OKRESU BEZAWARYJNEGO FUNKCJONOWANIA WW. REDUKTORÓW.

DOTYCZY REDUKTORÓW PRODUKOWANYCH OD KOŃCA STYCZNIA 2012.

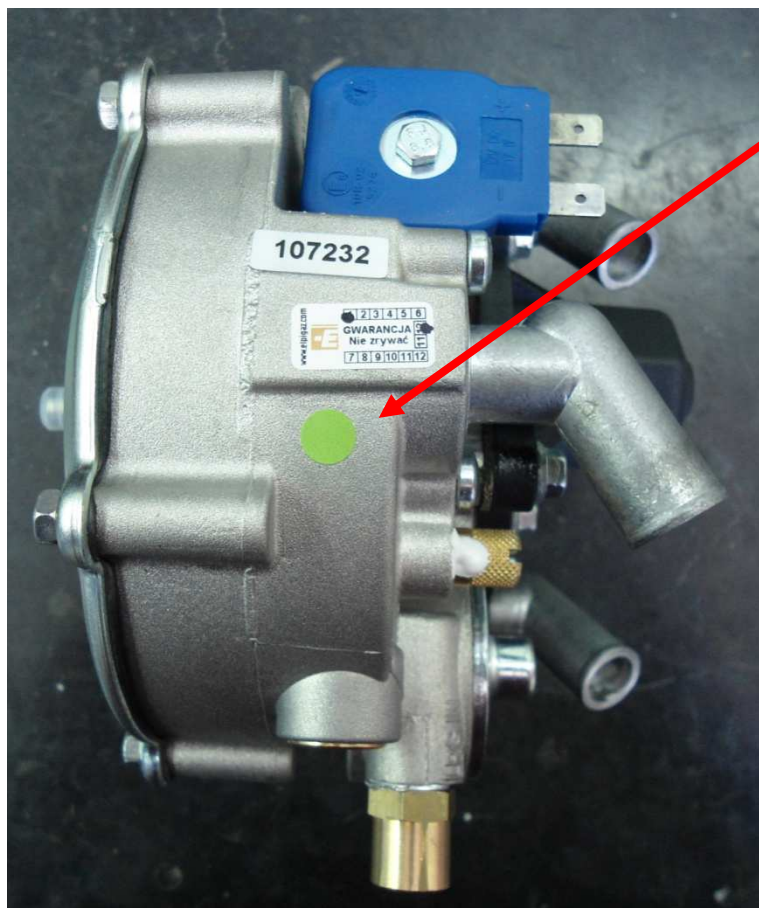
#### **1. WPROWADZONE ZMIANY, SPOSÓB ORAZ MIEJSCE OZNACZENIA NA REDUKTORACH VEGA-I:**

- a) MODYFIKACJA REDUKTORA VEGA-I POLEGA NA WYMIANIE O-RINGU USZCZELNIAJĄCEGO GNIAZDO ŚRUBY REGULACJI CIŚNIENIA GAZU NA O-RING O WYMIARACH 8X3mm WG. NOTY TECHNICZNEJ NR. 1.4.12A Z DNIA 19.01.2012.
- b) PAROWNIKI W KTÓRYCH WPROWADZONA ZOSTAŁA WW. ZMIANA OZNACZONE SĄ ZA POMOCĄ ZIEŁONEJ KROPKI NAKLEJONEJ NA KORPUS W OKOLICY PŁOMBY GWARANCYJNEJ (RYS. 1).

#### **2. WPROWADZONE ZMIANY, SPOSÓB ORAZ MIEJSCE OZNACZENIA NA REDUKTORACH FIORE FORTE ORAZ DRAGO:**

- a) MODYFIKACJA REDUKTORÓW FIORE FORTE ORAZ DRAGO POLEGA NA WYMIANIE O-RINGU USZCZELNIAJĄCEGO GNIAZDO ŚRUBY REGULACJI CIŚNIENIA GAZU NA O-RING O WYMIARACH 7,66X2,62mm WG. NOTY TECHNICZNEJ NR. 3.4.12A Z DNIA 27.01.2012.
- b) W PAROWNIKACH FIORE FORTE ORAZ DRAGO ZMIENIONO RÓWNIEŻ MATERIAŁ Z KTÓREGO WYKONYWANE SĄ POKRYWY WODNE I GAZOWE Z PA6GF30 NA PA66GF30.
- c) WPROWADZONE ZMIANY OZNACZONE SĄ ZA POMOCĄ KOLOROWYCH NAKLEJEK USYTUOWANYCH NA POKRYWIE GAZOWEJ W OKOLICY PŁOMBY GWARANCYJNEJ (RYS.2). **ZMIANY OZNACZONE SĄ NASTĘPUJĄCYMI KOLORAMI NAKLEJEK:**
  - KROPKA ZIEŁONA – O-RING O WYMIARACH 7,66X2,62mm
  - KROPKA NIEBIESKA – POKRYWA GAZOWA Z MATERIAŁU PA66GF30
  - KROPKA ŻÓŁTA – POKRYWA WODNA Z MATERIAŁU PA66GF30

## NOTA TECHNICZNA NR 4.4.12A



Rys. nr 1. Miejsce i sposób oznaczenia reduktorów Vega-i.



Rys. nr 2. Miejsce i sposób oznaczenia reduktorów Fiore Forte oraz Drago.