

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI Nr 20 / 09

CERTIFICATE of CONFORMITY

Nazwa i adres producenta:
Name and address of producer: **PLASSON Ltd. Maagan Michael D.N. Menashe 37805 Israel**
reprezentowany przez: **Plasson Polska Sp. z o.o.**
ul. Spokojna 3, Rembertów, 05-555 Tarczyn

Miejsce produkcji:
The places of production: **PLASSON Ltd. Maagan Michael D.N. Menashe 37805 Israel**

Nazwa wyrobu:
Name of product: **Kształtki polietylenowe klasy PE100, szereg wymiarowy SDR 11, do łączenia metodą elektrooporową rur z polietylenu przeznaczonych do rozprowadzania paliw gazowych**

Typ (odmiany):
Type (modela): **Mufy: Ø 20 ÷ Ø560; Mufa z ogranicznikiem przepływu gazu: Ø32 ÷ Ø63
Zaślepki: Ø 20 ÷ Ø 315; Redukcje: Ø25/20 ÷ Ø 180/125
Kolana 90°: Ø20 ÷ Ø250; Kolana 45°: Ø32 ÷ Ø 250
Kolana 22,5°: Ø90 ÷ Ø180; Kolana nastawne: Ø110 ÷ Ø180
Odgałęzienia siodłowe: Ø63/32 ÷ Ø315/110; Siodła naprawcze: Ø63 ÷ Ø180
Trójniki: Ø25 ÷ Ø250; Trójniki redukcyjne: Ø25/20 ÷ Ø250/110
Trójniki siodłowe do balonowania: Ø63/2½ ÷ Ø250/2½
Trójniki siodłowe z nawiertką: Ø40/20 ÷ Ø250/63
Trójniki siodłowe z zaworem: Ø63/32 ÷ Ø250/63**

Przeznaczenie wyrobu:
Intended use of product: **przeznaczone do rozprowadzania paliw gazowych**

Wyrób spełnia wymagania zawarte w: **PN-EN 1555-3:2004**
The product complies to requirements specified in:

na podstawie raportu(ów) z badań: **452/GP-3/2006**
on the basis of test report(s):

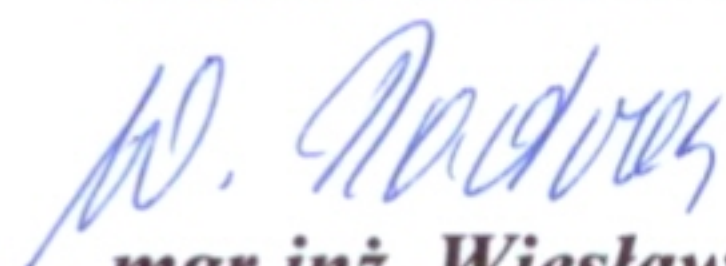
Dokonano oceny zgodności według Systemu 1
zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 11 sierpnia 2004 r.
w sprawie sposobów deklarowania zgodności wyrobów budowlanych
oraz sposobu znakowania ich znakiem budowlanym (Dz. U. Nr 198, poz. 2041)

Evaluation of conformity according to the system 1 was performed according to the directive from The Ministry of Infrastructure the day 11th of August 2004., Concerning the method of declaring conformity of construction products and the method of marking them with a construction label.

Ważny w okresie od **30 kwietnia 2009** do **29 kwietnia 2012**

Valid from **30th April 2009** to **29th April 2012**

KIEROWNIK
BIURA CERTYFIKACJI



mgr inż. Wiesław Radwan



DYREKTOR
INSTYTUTU NAFTY I GAZU



dr hab. inż. Maria Ciechanowska

Kraków, dnia 29.04.2009 r.