

CERTYFIKAT

uprawniający do oznaczania wyrobu znakiem bezpieczeństwa

Akronim Programu Certyfikacji – PDCWPA

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu: TT PLAST S.A.
Targowisko 476, 32-015 Kłaj

Nazwa i adres producenta: TT PLAST S.A.
Targowisko 476, 32-015 Kłaj

Miejsce produkcji: TT PLAST S.A.
ul. Gazowa 6, 32-700 Bochnia
TT PLAST S.A.
Kłaj 400, 32-015 Kłaj

Nazwa wyrobu: Rury z polietylenu do rozprowadzania paliw gazowych z materiału PE 100 (jednowarstwowe) oraz PE 100-RC (dwuwarstwowe) w zakresie średnic 20÷630 mm w szeregach wymiarowych SDR 11, 17, 17,6.

Wyrób spełnia wymagania zawarte w: **Kryteriach Technicznych na znak bezpieczeństwa nr ZETOM/KT/2019/100**

Ocenę zgodności przeprowadzono na podstawie:

- Sprawozdań z badań nr GT/366/2022 z dnia 03.01.2023 r. wykonanych przez akredytowane Laboratorium Badawcze Tworzyw Polimerowych Instytutu Inżynierii Materiałów Polimerów i Barwników, Sieć Badawcza Łukasiewicz w Toruniu, nr 1/123/2022 z dnia 11.01.2023 r. wykonanych przez Laboratorium producenta pod nadzorem „ZETOM” Katowice
- wyników inspekcji warunków organizacyjno-technicznych wykonanej przez jednostkę certyfikującą „ZETOM” Katowice wg Raportu nr 123/2022 z dnia 26.10.2022 r.

Prawo do oznaczania dotyczy wyłącznie egzemplarzy wyrobu posiadających identyczne właściwości (parametry) jak przedstawiony do badań wzór (wzory) i odpowiadających wymaganiom określonym powyżej.

Numer certyfikatu: 137/2023/Z

Data wydania certyfikatu: 11.09.2023 r.
Certyfikat ważny do: 10.09.2028 r.

DYREKTOR DS. CERTYFIKACJI

dr inż. Tomasz Włodek



PREZES ZARZĄDU

mgr inż. Edward Makiela

Zakłady Badań i Atestacji "ZETOM"
im. Prof. F. Stauba w Katowicach sp. z o.o.

ul. Ks. Bpa H. Bednorza 17, 40-384 Katowice,
tel: 32 2569 257, tel/fax: 0048 32 2569 305,
e-mail: biuro@zetom.eu