

	<b>Deklaracja zgodności</b>	<b>Numer: 19/13</b>
	Złączki Systemu <b>KAN-therm</b> PP	Strona 1 z 1

1. Producent wyrobu budowlanego: **KAN Sp. z o.o. 16-001 Kleosin ul. Zdrojowa 51**
2. Nazwa wyrobu budowlanego: **Kształtki i złączki z polipropylenu PP-R do instalacji wodnych i centralnego ogrzewania.**
3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego: **PKWiU - 28.14.13.0; 24.44.26.0**
4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego: **Do stosowania w instalacjach wody zimnej i ciepłej wody użytkowej oraz ogrzewania grzejnikowego.**
5. Specyfikacja techniczna: **Polska Norma PN-EN ISO 15874-3:2013-06E „Systemy przewodów rurowych z tworzyw sztucznych do instalacji wody ciepłej i zimnej. Polipropylen (PP). Część 3. Kształtki.**
6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:
  - a) **Wygląd zewnętrzny**
  - b) **Znakowanie**
  - c) **Wymiary**
  - d) **Maksymalna temperatura pracy 90°C, maksymalne ciśnienie robocze 20 bar.**
7. Nazwa i numer akredytowanej jednostki certyfikującej lub laboratorium oraz numer certyfikatu lub numer raportu z badań typu, jeżeli taka jednostka brała udział w zastosowanym systemie oceny zgodności wyrobu budowlanego: **Główny Instytut Górnictwa Katowice, Jednostka Notyfikowana nr 1453. Centralne Laboratorium Badań Rur z Tworzyw Sztucznych. Sprawozdanie z badań nr 57/05/SM1.**

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt 5.

Kierownik Kontroli Jakości



Janusz Żukowski

(imię nazwisko i podpis osoby upoważnionej)

Kleosin, 01.07.2013r  
(miejsce , data wystawienia)