

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

WG Dz.U.Nr. 198, poz. 2041 z dnia 11 sierpnia 2004 r.

NR 03-1/16 PE

1	Producent wyrobu budowlanego:	MuoviTech Polska Sp. z o.o. 32-005 Niepołomice, ul. Wimmera 31 Tel./Fax (0-12) 396 48 27, (0-12) 396 48 26
2	Nazwa wyrobu budowlanego:	Rury preizolowane typu Inflex Thermal złożone z: Rury medialnej o średnicy zewnętrznej 40, 50, 63, 75, 90, 110, 125. Termootuliny ze spienionego PE Rury osłonowej zewnętrznej.
3	Klasyfikacja statyczna wyrobu budowlanego:	PKWiU 25.21.21-53.10
4	Przeznaczenie i zakres Stosowania wyrobu budowlanego:	Preizolowane rury przeznaczone są do instalacji systemu dolnych źródeł zasilania pomp ciepła. Transport roztworów niskotemperaturowych, wody zimnej, ciśnieniowych instalacji wody lodowej i niskotemperaturowych mediów
5	Specyfikacja techniczna:	<ol style="list-style-type: none">1. PN-EN 12201-2 „Systemy przewodów rurowych z tworzyw sztucznych do przesyłania wody. Polietylen (PE). Część 2: Rury”2. PN-EN 14313 – Thermal insulation products for building equipment and industrial installations – Factory made polyethylene foam (PEF) products – Specification.3. PN-EN 61386-24: Systemy rur instalacyjnych do prowadzenia przewodów: Część 24: Wymagania szczegółowe dla systemów rur instalacyjnych układanych w ziemi.
6	Deklarowane cechy techniczne Typu wyrobu budowlanego:	Rury preizolowane wymienione w punkcie 2 zgodnie z fakturą zakupu
7	Nazwa i numer akredytowanej jednostki certyfikującej lub laboratorium oraz numer certyfikatu lub numer raportu z badań typu jeżeli taka jednostka brała udział z zastosowanym systemie oceny zgodności wyrobu budowlanego	System oceny zgodności: 4 Brak wymagalności udziału akredytowanej jednostki certyfikującej
Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, iż wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt. 5		
Niepołomice dnia 01.01.2016		Dyrektor Generalny Hubert Wolski  (imię i nazwisko, podpis osoby upoważnionej)