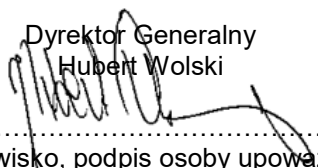


DEKLARACJA ZGODNOŚCI

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

NR 04-1/16 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:	System dolnych źródeł do pomp ciepła – kolektory wielosekcyjne wbudowane w tworzywowe szafki i studnie rozdzielaczowe
3	Klasyfikacja statyczna wyrobu budowlanego:	PKWiU 22.21.21.0
4	Przeznaczenie i zakres Stosowania wyrobu budowlanego:	Do instalacji systemu dolnych źródeł zasilania pomp ciepła. Rozdział, transport roztworów niskotemperaturowych, wody zimnej, ciśnieniowych instalacji wody lodowej i niskotemperaturowych mediów
5	Specyfikacja techniczna:	<ol style="list-style-type: none">PN-EN 12201-2:2004 „Systemy przewodów rurowych z tworzyw sztucznych do przesyłania wody. Polietylen (PE).”<ul style="list-style-type: none">Część 1: Wymogi ogólneCzęść 2: RuryCzęść 3: KształtkiCzęść 5: Przydatność do stosowania w systemiePN-ISO 9623 „Złączki przejściowe PE/metal do rur przesyłających płyn pod ciśnieniem.Przydatność systemu do transportu roztworów niskotemperaturowych . Tabela odporności Chemicznej Producenta
6	Deklarowane cechy techniczne Typu wyrobu budowlanego:	Kolektory wielosekcyjne z polietylenu (PEHD 100) w obudowie i bez obudowy w zakresie średnic od $\phi 32$ do $\phi 160$
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)