



KRAJOWA DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Deklaracja zgodności rur Stabi

1. Producent wyrobu budowlanego:
Aquatherm GmbH
2. Adres zakładu produkcyjnego:
57439 Attendorn – Biggen, Niemcy
3. Nazwa wyrobu budowlanego:
Rury fusiotherm Stabi; PP-R/Al/PP-R
(nazwa, nazwa handlowa, typ, odmiana, gatunek , klasa)
4. Kod PKWiU:
PKWiU 25.21.22
5. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:
Do budowy instalacji wody zimnej, ciepłej, centralnego ogrzewania,
- SDR 7,4; średnice 16 x 2,2 mm; 110 x 15,2 mm ;
- Tmax 90°C;
- klasy zastosowań (zgodnie z ISO 10508:1995) / ciśnienie: 1/10 bar; 4/6 bar; 5/6bar
- Do łączenia z kształtkami systemu fusiotherm ®
Rury fusiotherm Stabi mają zastosowanie do wody pitnej.
(zgodnie ze specyfikacją techniczną)
6. Specyfikacja techniczna:
APROBATA TECHNICZNA ITB AT-15-7485/2007 „ Rury wielowarstwowe typu PP-R/Al/PP-R stabilizowane warstwą aluminium, wchodzące w skład systemu FUSIOTHERM do instalacji wody zimnej, ciepłej i centralnego ogrzewania.” PZH: HK/W/0765/01/2007
(numer, tytuł i rok ustanowienia PN wyrobu lub numer, tytuł i rok wydania aprobaty technicznej oraz nazwa jednostki aprobującej)
7. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:
Wygląd - Barwa zielona
Znakowanie – nazwa producenta – typ rury; nazwa systemu - Aquatherm Fusiotherm- Stabi-Verbund-Rohr
Wymiary – PN-EN ISO 3126:2006, Wytrzymałość na ciśnienie wewnętrzne PN-EN ISO 1167-1 i 2,
(dane niezbędne do identyfikacji typu określone w programie badań)

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną wymienioną w pkt 6.

Warszawa 2011-02-17

.....
(miejsce i data wystawienia)

.....
(imię i nazwisko, podpis osoby upoważnionej)