

DEKLARACJA ZGODNOŚCI NR 01/ROS/2014

1. Producent wyrobu budowlanego:

*Zakład produkcyjny Rodana Z. H. P. Co., LTD
Zhejiang China*

Dystrybutor:

*Rodana Spółka Cywilna
Robert Dańkowski, Dariusz Krysik
ul. Grunwaldzka 1A
06-330 Chorzele*

2. Nazwa wyrobu budowlanego:

Kształtki mosiężne skręcane do instalacji wody ciepłej i zimnej oraz centralnego ogrzewania.

3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego:

PKWiU: 27.44.26-50.20

4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:

Instalacje centralnego ogrzewania (grzejnikowego, podłogowego i płaszczyznowego) oraz instalacje zimnej i ciepłej wody użytkowej.

5. Specyfikacja techniczna:

PN-EN ISO 21003-1:2009 „Systemy przewodów rurowych z rur wielowarstwowych do instalacji wody ciepłej i zimnej wewnątrz budynków – Część 1: Wymagania ogólne.”

PN-EN ISO 21003-2:2009 „Systemy przewodów rurowych z rur wielowarstwowych do instalacji wody ciepłej i zimnej wewnątrz budynków – Część 2: Rury.”

PN-EN ISO 21003-3:2009 „Systemy przewodów rurowych z rur wielowarstwowych do instalacji wody ciepłej i zimnej wewnątrz budynków – Część 3: Kształtki.”

6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:

Kształtki mosiężne skręcane do instalacji ogrzewania oraz zimnej i ciepłej wody użytkowej o średnicach nominalnych od 16 do 32 mm.

Maksymalna temperatura robocza: 95°C


Maksymalne ciśnienie robocze: 1,0 MPa (10 bar)

7. Nazwa i numer akredytowanej jednostki certyfikującej lub laboratorium oraz numer certyfikatu:

Nie dotyczy

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

Chorzele, 02.01.2014 r.

 **Rodana s.c.**
R. Dańkowski, D. Krysik
ul. Grunwaldzka 1A, 06-330 Chorzele
NIP: 761-154-97-30, Regon: 142826827