

**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 zaprasowywane 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 zaprasowywane 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