



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR 9/REITER/2017

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

Zestaw termostatyczny

2. Numer typu, partii lub serii lub jakiegokolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 4:

Numer typu:

Głowica termostatyczna, zawór termostatyczny, zawór odcinający, KTK 12, KTP12

Element umożliwiający identyfikację:

Zestaw termostatyczny, wszystkie informacje na temat wyrobu zostały podane na etykiecie, która dołączona jest do każdego opakowania zbiorczego.

3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:

Głowica termostatyczna z wbudowanym czujnikiem cieczowym przeznaczonym do automatycznej regulacji temperatury w pomieszczeniach ogrzewanych za pomocą wodnych instalacji centralnego ogrzewania.

Dokumenty odniesienia: PN-EN 215:2005/A1:2006

Zawór termostatyczny grzejnikowy z nastawą wstępną przeznaczony do regulacji temperatury w pomieszczeniach ogrzewanych za pomocą wodnych instalacji centralnego ogrzewania, stosowany jako zawór przygrzejnikowy.

Dokumenty odniesienia: PN-EN 215:2005/A1:2006

Zawór odcinający z funkcją regulacji nastawy wstępnej przeznaczony do odcinania i regulacji przepływu czynnika grzewczego przez grzejnik centralnego ogrzewania stosowany w instalacjach grzewczych.

Dokumenty odniesienia PN-90/M-75003 PN -91/M-75009

4. Nazwa producenta, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta wymagany zgodnie z art. 11 ust. 5:

**RTR GROUP SP. Z O. O.
Kawęczyn 48a,
87-123 Dobrzejewice**

51

5. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego

- Temperatura maksymalna: 100°C
- Ciśnienie maksymalne 1MPa
- Pozycje nastawne głowicy: 0-5
- Zakres regulacji temperatury: 0-28°C
- Gwint montażowy zaworów: 1/2"
- Gwint montażowy głowicy: M30x1,5

6. Właściwości użytkowe wyrobu określonego w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt 4.

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 3.

W imieniu producenta podpisał (-a)

Prezes Zarządu



Patryk Stasiuk

(Nazwisko i stanowisko)

WARSZAWA 01.03.2017r.

(miejsce i data wydania)

Patryk Stasiuk

(podpis)