

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
nr WATTS/2018/07/11//28

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **Grzejnikowe moduły przyłączeniowe**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **DG, ECK**
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **instalacje wewnętrzne, instalacje grzejnikowe**
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu **EUROTHERMO Via Lunga, 18, 25126 Brescia BS, - WŁOCHY**
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela: **Watts Industries Polska sp. z o.o., ul. Puławska 40A, 05-500 Piaseczno, Polska**
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **4**
7. Krajowa specyfikacja techniczna:

7a. Polska Norma wyrobu:

**PN-EN 215:2005 Termostatyczne zawory grzejnikowe -- Wymagania i metody badań
PN-M-75002:2016-10 Armatura instalacji wodociągowych i centralnego ogrzewania
Dyrektywa 2014/68/UE dotycząca urządzeń ciśnieniowych.**

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej , numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji: **nie dotyczy**

7b. Krajowa ocena techniczna:

Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej: **nie dotyczy**

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu: **nie dotyczy**

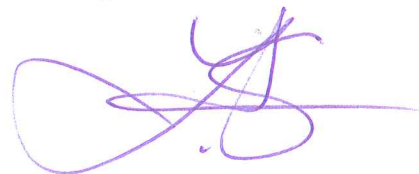
8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Maksymalna temperatura czynnika	90°C	
Ciśnienie nominalne	PN10	
Materiał	Mosiądz CW614N	

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne ze wszystkimi wymienionymi w pkt 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisał:

Zbigniew Szumski



Sales Leader

Piaseczno, 17.09.2018