

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH nr 172

1. Numer i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

Głowica termostatyczna KELLER

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego¹⁾:

KEL 172150

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

**Regulacja temperatury w pomieszczeniach przy współpracy
z zaworami termostatycznymi**

4. Nazwa i adres siedziby producenta, oraz miejsce produkcji wyrobu:

Oventrop GmbH & Co. KG Paul-Oventrop-Str. 1 D-59939 Olsberg

5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:

Oventrop Sp. z o.o. Bronisze ul. Świerkowa 1B, 05-850 Ożarów Mazowiecki

6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

7. Krajowa specyfikacja techniczna:

7a. Polska Norma wyrobu:

PN-EN 215:2005 Termostatyczne zawory grzejnikowe – Wymagania i metody

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji²⁾ nie dotyczy

7b. Krajowa ocena techniczna: nie dotyczy

Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej: nie dotyczy

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu²⁾

8. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi ³⁾
Max. temperatura czynnika	do 120°C	
Przyłącze	M 30 x 1,5	
Kolor	biały	
Zakres regulacji	16-28°C	
Osprzęt	akcesoria dedykowane, znaczniki dla niedowidzących	

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z 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(a):

CZŁONEK ZARZĄDU-DYREKTOR

mgr inż. Kazimierz Mróz

Ożarów Mazowiecki, 30.05.2023

OVENTROP Sp. z o.o.
05-850 OŻARÓW MAZ.
BRONISZE, ul. Świerkowa 1B
tel. (22) 722 96 42, fax (22) 722 96 41
NIP 527-10-12-650 REGON 010859507

. (miejsce i data wydania) (imię i nazwisko oraz stanowisko)

¹⁾Zgodnie z krajowymi systemami oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych określonymi w § 4 rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 17 listopada 2016 r. w sprawie sposobu deklarowania właściwości użytkowych wyrobów budowlanych oraz sposobu znakowania ich znakiem budowlanym (Dz. U. poz. 1966) producent określa typ wyrobu budowlanego, dla którego sporządza on krajową deklarację właściwości użytkowych. Sposób oznaczenia tak określonego typu wyrobu budowlanego w krajowej deklaracji właściwości użytkowych ustala producent. Oznaczenie to należy powiązać z typem wyrobu, a więc z zestawem poziomów lub klas właściwości użytkowych oraz zamierzonym zastosowaniem wyrobu, określonymi w krajowej deklaracji. Oznaczenie powinno być niepowtarzalne w odniesieniu do typów wyrobów budowlanych produkowanych przez danego producenta.

²⁾Wypełnić, jeżeli jednostka certyfikująca lub laboratorium/laboratoria brały udział w zastosowanym krajowym systemie oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego.

³⁾W przypadku zastosowania przepisu § 5 ust. 1 pkt 1 i 2 oraz ust. 2 niniejszego rozporządzenia, w kolumnie trzeciej należy wskazać, który z wyżej wymienionych przepisów w odniesieniu do zasadniczej charakterystyki wyrobu został zastosowany.