

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH DWU 2/2022

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:
Głowica termostatyczna W6.
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:
Głowica termostatyczna typ W6 oraz dedykowane akcesoria.
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Instalacje centralnego ogrzewania grzejnikowego. Regulacja temperatury w ogrzewanych pomieszczeniach.
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:
**COMAP SA, 77 Boulevard de la Bataille de Stalingrad, 69100 Villeurbanne, Francja.
COMAP Industries, ZA Abbeville Est, Route de Doullens, 80100 Abbeville, Francja.**
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:
COMAP Polska Sp. z o.o., ul. Annopol 4a, 03-236 Warszawa, Polska.
6. Podstawa prawna wprowadzenia wyrobu:
Produkt wprowadzono w systemie europejski zgodnie z Dz. U. 2016 poz. 1570 art. 5 ust. 3. Wyrób został wprowadzony na terenie Francji.
7. Specyfikacja techniczna:
7a. Polska Norma wyrobu: **PN-EN 215:2020-01 Termostatyczne zawory grzejnikowe – Wymagania i metody badań.**
8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Wytrzymałość zadajnika na skręcanie	Zgodna z PN-EN 215:2020-01	
Wytrzymałość zadajnika na zginanie	Zgodna z PN-EN 215:2020-01	
Zakres regulacji temperatury	Głowice: W6 od 7°C do 28°C (M28x1,5, M30x1,5, zacisk) Głowice: W6 od 16°C do 28°C (M28x1,5 M30x1,5, zacisk)	

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 8 deklarowanymi własnościami użytkowymi. Niniejsza 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:
Leszno, 01.10.2022
(miejsce i data wystawienia)

Krzysztof Kardasz
Domestic Sales Manager Poland & Baltics
(imię i nazwisko oraz stanowisko)



(podpis)