

CERTYFIKAT

Zgodności z Europejską Dyrektywą

Akronim Programu Certyfikacji – PDCWPA

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu: PPHU HOTTECH Piotr Sadoch
ul. Szkotnik 8, 33-240 Żabno

Nazwa i adres producenta: PPHU HOTTECH Piotr Sadoch
ul. Szkotnik 8, 33-240 Żabno

Miejsce produkcji: PPHU HOTTECH Piotr Sadoch
ul. Szkotnik 8, 33-240 Żabno

Nazwa wyrobu: Grałka do bojlerów typ GR, GR SMART wg Załącznika nr 1
230V, 50Hz, IP44, kl I

W/w wyrób spełnia wymagania Dyrektywy Niskonapięciowej 2014/35/UE

Ocenę zgodności z ww. Dyrektywą przeprowadzono na podstawie:

- wyników badań w zakresie normy:
PN-EN 60335-1:2012+A11:2014+A1:2019-10+A2:2019-11+A13:2017-11+A14:2020-05+A15:2022-01, PN-EN 60335-2-73:2008+A2:2010+A11:2021-12 wg Sprawozdania z badań nr B/2023/33 z dnia 09.06.2023 r. oraz B/2023/34 z dnia 03.03.2023 r. wykonanych przez Laboratorium Badawcze i Wzorcujące „ZETOM” Katowice,
- wyników inspekcji warunków organizacyjno-technicznych wykonanej przez jednostkę certyfikującą „ZETOM” Katowice wg Raportu nr 48/2024 z dnia 08.05.2024 r.

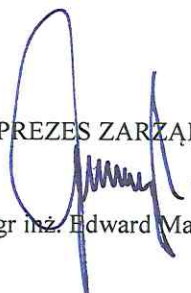
Prawo do stosowania Certyfikatu dotyczy wyłącznie egzemplarzy wyrobu posiadających identyczne właściwości (parametry) jak przedstawiony do badań wzór (wzory) i odpowiadających wymaganiom określonym powyżej. Certyfikat pozostaje ważny dopóki zastosowana(e) do oceny norma(y) nie ulegnie(ną) zmianie oraz nie zostanie on zawieszony lub cofnięty przez jednostkę certyfikującą.

Numer certyfikatu: 57/2024/ZCertyfikat ważny od: 14.05.2024 r.
Certyfikat ważny do: 13.05.2027 r.

DYREKTOR DS. CERTYFIKACJI


dr inż. Tomasz Włodek

PREZES ZARZĄDU


mgr inż. Edward Makieła**Zakłady Badań i Atestacji "ZETOM"**
im. Prof. F. Stauba w Katowicach sp. z o.o.

Katowice, 05.08.2024 r.

Typoszereg grzałek GR:

Model grzałki	Typ	V	Hz
GR	GR 1,5 kW	230	50
GR	GR 2,0 kW	230	50
GR	GR 3,0kW	230	50

Typoszereg grzałek GR smart:

Model grzałki	Typ	V	Hz
GR	GR Smart 1,5 kW	230	50
GR	GR Smart 2,0 kW	230	50
GR	GR Smart 3,0kW	230	50

DYREKTOR DS. CERTYFIKACJI


dr inż. Tomasz Włodek



PREZES ZARZĄDU


mgr inż. Edward Makieta