

**CERTYFIKAT Nr 34/16/Z****uprawniający do oznaczania wyrobu znakiem bezpieczeństwa**

Akronim Programu Certyfikacji – PDCWPA

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu: HEWALEX Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. k.  
ul. Słowackiego 33, 43-502 Czechowice-Dziedzice

Nazwa i adres producenta: HEWALEX Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. k.  
ul. Słowackiego 33, 43-502 Czechowice-Dziedzice

Miejsce produkcji: HEWALEX Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. k.  
ul. Słowackiego 33, 43-502 Czechowice-Dziedzice

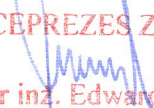
Nazwa wyrobu: Pompa ciepła wody użytkowej PCWU 1,5-5kW,  
Podgrzewacz C.W.U. z pompą ciepła PCWU o pojemności 50-500l, moc 1-5kW\*,  
Pompa ciepła wody basenowej PCWB moc 2-60kW\*  
(\* - z możliwością dopisania od A do Z, \* - z możliwością dopisania „e”)  
230V, 50Hz, kl. I, IPX1

**Wyrób spełnia wymagania zawarte w:**

PN-EN 60335-1:2004+A1:2005+A2:2008 (IDT EN 60335-1:2002/A11:2004/A1:2004/A2:2006),  
PN-EN 60335-2-40:2004+A1:2006+A2:2009+A11:2005+A12:2005  
(IDT EN 60335-2-40:2003/A1:2006/A2:2009/A11:2004/A12:2005), PN-EN 60204-1:2010  
(IDT EN 60204-1:2006/A1:2009)

Ocenę zgodności dokonano na podstawie:

- Sprawozdania z badań nr B/2014/205 z dnia 07.05.2014 r. wykonanych przez Laboratorium Badawcze i Wzorcuje „ZETOM” Katowice
- wyników kontroli warunków organizacyjno-technicznych wykonanej przez jednostkę certyfikującą „ZETOM” Katowice wg Raportu nr 78/2015 z dnia 21.07.2015 r.

Niniejszy certyfikat będący aktualizacją certyfikatu wydanego po raz pierwszy w dniu 25.10.2010 r.  
ważny jest**do dnia 24.10.2020 r.**Prawo do stosowania certyfikatu dotyczy wyłącznie egzemplarzy wyrobu posiadających identyczne  
właściwości (parametry) jak przedstawiony do badań wzór (wzory) i odpowiadających wymaganiom  
określonym powyżej.Z-ca Dyrektora ds. Certyfikacji  
  
dr inż. Tomasz WłodekWICEPREZES ZARZĄDU  
  
mgr inż. Edward Makiela

Katowice, dnia 30.05.2016 r.