

Grzałka elektryczna z termostatem do pojemnościowych ogrzewaczy wody

TYP RT 150; RT 200; RT 250 (1 ½")



Przeznaczenie

Grzałka elektryczna z termostatem do pojemnościowych ogrzewaczy wody przeznaczona jest do podgrzewania wody na potrzeby c.w.u. i c.o. Instalowana może być w każdym zbiorniku (**z wyjątkiem tych wykonanych ze stali nierdzewnej**), którego konstrukcja (budowa i wymiary) umożliwia jej montaż.

grzałka z termostatem 2000W 1 ½"

Charakterystyka techniczna

Urządzenie składa się z elementu grzejnego (1500W, 2000W, 2500W), elektronicznego termostatu, który zapewnia precyzyjną regulację temperatury wody w zbiorniku oraz przewodu zasilającego z uniwersalną wtyczką. Świecenie diody sygnalizującej, wskazuje pracę grzałki.

Dodatkowe informacje

Grzałka musi zostać zainstalowana zgodnie z obowiązującymi przepisami, normami oraz zaleceniami producenta. Każde niewłaściwe i niezgodne z przeznaczeniem zastosowanie jest zakazane.

Wysoka jakość urządzenia, potwierdzona certyfikatem CE.

Produkt nie może być traktowany jako odpad domowy. Zapewniając prawidłową utylizację pomagasz chronić środowisko naturalne. W celu uzyskania bardziej szczegółowych informacji dotyczących recyklingu niniejszego produktu należy skontaktować się z przedstawicielem władz lokalnych, dostawcą usług utylizacji odpadów lub sklepem, gdzie nabyto produkt.

Z.P.U. VOLUX zastrzega sobie prawo do wprowadzenia zmian technicznych oferowanych produktów.

VOLUX

ul. Piękna 13, 85-303 Bydgoszcz
tel. 501 192 668
biuro@volux.pl
www.volux.pl

CE



Made in Poland

Karta produktu

RT-150 RT-200 RT-250 (1 ½")

Dane techniczne

	jedn.	RT-150	RT-200	RT-250
Moc	W	1500	2000	2500
Napięcie znamionowe	V~	230 / 50Hz		
Prąd znamionowy	A	6,5	8,7	10,9
Środowisko pracy		woda		
Zakres regulacji temperatury	°C	25 - 70 ± 3		
Przewód przyłączeniowy z wtyczką	mm ²	3 x 0,75	3 x 1,00	3 x 1,00
Długość przewodu przyłączeniowego	mm	1500	1500	1500
Średnica króćca przyłączeniowego (gwint)	cal	1 ½	1 ½	1 ½
Klasa ochronności		KL. I		
Stopień ochronny		IP24		
Masa	kg	0,60	0,66	0,68
Długość elementu grzejnego (L)*	mm	325	400	410

* mierzona od czoła głowicy grzałki (patrz rys. tech.)

Charakterystyka materiałowa

- rura osłonowa - miedź
- materiał kryzy - stalowy
- izolator - tlenek magnezu
- spirala - drut Kanthal
- termostat elektroniczny
- obudowa PP

VOLUX

ul. Piękna 13, 85-303 Bydgoszcz
tel. 501 192 668
biuro@volux.pl
www.volux.pl

CE



Made in Poland

Karta produktu

RT-150 RT-200 RT-250 (1 ½")

	RT-150	RT-200	RT-250
Indeks producenta	GB1564	GB2064	GB2564
EAN	5901549235289	5901549235296	5901549235302



ul. Piękna 13, 85-303 Bydgoszcz
tel. 501 192 668
biuro@volux.pl
www.volux.pl



Made in Poland

