

Link do produktu: <https://sklep.spawak.com.pl/stabilizator-cieplej-wody-spawak-ze-stali-nierdzewnej-1000-l-izolowany-w-pokrowcu-6-bar-p-235.html>



Stabilizator ciepłej wody SPAWAK ze stali nierdzewnej 1000 L., izolowany w pokrowcu 6 bar.

Cena brutto	20 399,80 zł
Cena netto	16 585,20 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	10 dni
Kod producenta	S-STABILIZATOR-1000
Kod EAN	5905481973827

Opis produktu

Stabilizator ciepłej wody ze stali nierdzewnej, kwasoodpornej 1000 L. izolowany w pokrowcu.

Stabilizator temperatury ciepłej wody użytkowej, ma na celu utrzymywać ciepłą wodę na stałym, preferowanym przez użytkowników poziomie. Magazynuje nadwyżkę ciepłej wody, ogrzanej przez kocioł grzewczy, oraz później przekazuje ją do użytkownika. Stabilizatory ciepłej wody użytkowej gwarantują ponadprzeciętny komfort korzystania z nagrzanej wody.

Wszystkie nasze produkty posiadają Atest Higieniczny P.Z.H. oraz gwarancje na okres 5 lat.

Dane techniczne:

- pojemność 1000 L
- ciśnienie 6 bar
- temperatura 95°C
- grubość blachy dennic 3,0 mm
- grubość blachy płaszczu 2,0 mm
- stal nierdzewna kwasoodporna 316 (najwyższej jakości blacha do wody)
- gwinty przyłączeniowe główne wlot; wylot 2,5" GZ- DN 65 (możliwość uzgodnienia)
- czujniki temperatury 1" GW
- termometr 1" GZ
- odpowietrzenie 2" GW
- króćce cyrkulacji 5/4" GZ
- spust wody 2" GW
- wysokość zbiornika 1950 mm

-
- średnica bez ocieplenia 920 mm
 - ocieplenie 60 mm + pokrowiec skaj
 - waga produktu 125 kg

Koszt przyłączy kołnierzowych wlot/wylot:

DN 50- 300,00 zł netto

DN 65- 380,00 zł netto

DN 80- 450,00 zł netto

Produkujemy stabilizatory ze stali nierdzewnej od 100 do 3000 L..

Firma Sławomir Bratkowski SPAWAK specjalizuje się w produkcji zbiorników ze stali nierdzewnej i kwasoodpornej.

Nasze zbiorniki i inne wyroby ze stali nierdzewnej cechują wysoka jakość i funkcjonalność.

Produkujemy zbiorniki wg projektów i wytycznych klientów.

W razie indywidualnych zamówień proszę o kontakt pod numerem tel. 511 165 100

www.spawak.com.pl

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Pojemność: 1000 L