



## Pompa Evosta2 San 11/85 R1/2"

Indeks: **197606** Producent: **DAB PUMPS** Kod producenta: **60187267**

**Cena: 404.67 zł**

### Opis

## Pompa Evosta2 San 11/85 R1/2"

Producent: DAB PUMPS

Pompy cyrkulacyjne to urządzenia przeznaczone do tłoczenia wody o podwyższonej temperaturze w instalacjach, które przygotowują ciepłą wodę użytkową (c.w.u). Celem pompy cyrkulacyjnej jest utrzymanie ciągłego obiegu wody użytkowej w stałej temperaturze we wszystkich punktach układu, natychmiast po odkręceniu kranu. Brak pompy w systemie c.w.u powoduje bowiem, że raz podgrzana woda, nieużywana, będzie się wychładzała i wymagała ponownego pogrzenia. Dlatego dzięki pompie cyrkulacyjnej oszczędzamy zarówno czas i pieniądze, ponieważ nie musimy marnować zimnej wody, oczekując, aż uzyskamy dostęp do ciepłej oraz ograniczymy straty energii potrzebnej do ogrzania wody. Pompy sprawdzają się wszędzie tam, gdzie potrzebny jest stały dostęp do ciepłej wody, w tym gospodarstwach domowych, firmach przemysłowych, gospodarstwach rolnych i w przestrzeniach użyteczności publicznej. EVOSTA 2 SAN to energooszczędna, elektroniczna pompa cyrkulacyjna do instalacji ciepłej wody użytkowej. Gwarantuje ona niskie zużycie energii elektrycznej - maksymalnie do 7 W. Dzięki kompaktowej budowie pompy instalacja jest łatwa i szybka. Pompa wyposażona jest w zabezpieczenie przed zablokowaniem silnik synchroniczny z magnesami trwałymi, wymagający tylko jednego pierścienia uszczelniającego między silnikiem a korpusem pompy oraz 1,5m kabel zasilający w standardzie. Wirnik jest łatwy do czyszczenia lub wymiany. Pompa posiada dodatkowo zabezpieczenie przed pracą na sucho. Wszystkie modele pomp EVOSTA 2 SAN są zaprojektowane z podwójną izolacją elektryczną. Dzięki temu ochronny przewód uziemiający nie jest potrzebny. Części stykające się z tłoczoną cieczą są hermetycznie oddzielone od stojana sferycznym separatorem.

### Specyfikacja:

- **Częstotliwość** 50/60 Hz
- **Pobór mocy silnika (P1)** 0.007 W
- **Prąd znamionowy** 0.07 A
- **Stopień ochrony (IP)** IP42
- **Klasa izolacji wg IEC** B
- **Sterownik obrotów silnika** Wbudowany
- **Wyłącznik pompy** Inne
- **Podwójna pompa** Tak
- **Długość wbudowania** 85 mm
- **Wskaźnik efektywności energetycznej (EEI)** 0.18
- **CZAS DOSTAWY** 14
- **Marka** Dab Pumps

### Parametry

<b>Kod producenta</b>	EVOSTA 2 11/85 SAN R
-----------------------	----------------------

<b>Przyłącze wody (")</b>	1/2
---------------------------	-----

<b>Maksymalna</b>	75
-------------------	----

**temperatura cieczy**

<b>Maksymalne ciśnienie</b>	10
-----------------------------	----

**robocze**

<b>Waga produktu z</b>	1.04
------------------------	------

**opakowaniem**

**jednostkowym**

<b>EAN</b>	4250025123512
------------	---------------

<b>Stan</b>	Nowy
-------------	------

## Zdjęcia

