

Link do produktu: <https://tomsan.pl/pompa-2560-180-weberman-0202w-ferro-p-5008.html>



Pompa 25/60-180 Weberman 0202W Ferro

Cena	230,00 zł
Dostępność	Brak na magazynie
Czas wysyłki	do 3 dni
Numer katalogowy	0202W
Kod producenta	0202W
Kod EAN	5901095625329
Producent	Ferro

Opis produktu

Pompa Weberman przeznaczona jest do systemów centralnego ogrzewania i instalacji solarnych. Korpus pompy wykonany jest z żeliwa, obudowa odlana z aluminium, a wirnik uformowany z tworzywa. Wysokiej jakości silnik dwubiegunowy, asynchroniczny, nie wymaga ochrony przed przeciążeniem, posiada trzy prędkości obrotowe, regulowane za pomocą specjalnego przełącznika zamontowanego na skrzynce zaciskowej co pozwala dostosować pracę pompy do charakterystyki instalacji. Urządzenie zgodne z normą europejską EN 60335-1 i EN 60335-2-51.

Posiada certyfikat zgodności CE wydany przez Polskie Centrum Badań i Certyfikacji, na podstawie wykonanych tam badań produktu.

Model	25-60 180
Zakres funkcjonowania	0,2 - 4,5 m ³ /h
Wysokość podnoszenia	max. 5,5 m
Temperatura cieczy	min. +2°C, max. +110°C
Rodzaj pompowanej cieczy	czysta nie zawierająca ciał stałych ani substancji oleistych mineralnych, nie lepka, neutralna chemicznie, o parametrach zbliżonych do wody
Maksymalne ciśnienie	10 bar
Klasa ochrony	IP 44
Klasa izolacji	H
Dławkik kabla	PG 11
Instalacja	z osią wału w pozycji poziomej i ze skrzynką zaciskową umieszczoną dowolnie, lecz nie pod pompą
Napięcie	50-60 Hz, ~230V
Pobór mocy (I,II,III)	55/70/100 W
Rozstaw przyłączy	180 mm
Przyłącze	1 1/2"
Temperatura otoczenia	min. +2°C, max. +40°C