

Link do produktu: <https://hydromet.net.pl/pompa-dreno-at-802152-c247-400v-p-1119.html>



Pompa Dreno AT 80/2/152 C.247 (400V)

Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	10 dni
Producent	DRENO

Opis produktu

AT 80/2/152 C.247 - pompy odwodnieniowe z otwartym wirnikiem kanałowym, seria pomp A2 używana jest do wody czystej i ścieków.

Wysoka wydajność, wiele zastosowań.

Wszystkie główne elementy wykonane są z żeliwa szarego GG25. Dwa indywidualne uszczelnienia mechaniczne (strona silnika w komorze olejowej, strona wirnika w kontakcie z cieczą) i wysokiej jakości części, zapewnia doskonałe funkcjonowanie i niezawodność produktu.

Chłodzenie silnika jest zapewnione przez ciecz, w której pompa jest zanurzona. (Silnik asynchroniczny w wersji 2 - biegunowej)

Dane techniczne:

- Napięcie zasilania - **400 V (4,2 kW)**
- Wydajność podnoszenia maks. - **22 m (2,2 bar)**
- Maks. głębokość zanurzenia - **20 m**
- Maks. dopuszczalna temperatura cieczy - **+40°C**
- Przyłącze - **Kołnierzone DN80, opcjonalnie stopa sprzęgająca**
- Poziom ochrony - **IP 68**
- Klasa izolacji - **F**
- Waga - **65 kg**

Zastosowanie:

- Oczyszczalnie ścieków
- Zakłady przemysłowe
- Gospodarstwa rolne
- Kanalizacja

Parametry:

Krzywa wydajności:

Wymiary:



[>>>więcej](#)