



Perystaltyczna pompa dozująca YWBL-WH 6-30V 400 ml/min

Indeks: **825306** Producent: **YWBL-WH** Kod producenta: **YWBL-WH0dnhc56vwr**

Cena: **240.80 zł**

Opis

DC 6-30 V perystaltyczna pompa dozująca do laboratoryjnej analityki 0-400 ml/min

Producent: YWBL-WH

- ◇ Cichy --- Łożysko rolkowe przyjmuje ramę kół, która jest cichy i ma długą żywotność
- ◇ Silnik krokowy --- silnik pompy jest silnikiem krokowym o wysokiej precyzji kontroli, niskim zużyciu energii i stabilnej wydajności
- ◇ Rolka regulacyjna---Rolka regulacyjna służy do regulacji, co jest wygodne dla użytkownika do wymiany rury, tak aby uniknąć szczypania i niszczenia rury z powodu braku doświadczenia użytkownika
- ◇ Szybko rozkładana --- Pokrywą pompy można przykręcić ręcznie, aby szybko rozłożyć i wygodnie ją wymienić

- **waga opakowania przedmiotu:** 0.38 kilograms
- **producent:** YWBL-WH
- **waga przedmiotu:** 380.5 grams
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 0743562677593, 743562677593
- **zalecane węzły przeglądanania:** 20784952031
- **punkt znaku wypunktowania:** ◇ Cichy --- Łożysko rolkowe przyjmuje ramę kół, która jest cichy i ma długą żywotność, ◇ Silnik krokowy --- silnik pompy jest silnikiem krokowym o wysokiej precyzji kontroli, niskim zużyciu energii i stabilnej wydajności, ◇ Rolka regulacyjna---Rolka regulacyjna służy do regulacji, co jest wygodne dla użytkownika do wymiany rury, tak aby uniknąć szczypania i niszczenia rury z powodu braku doświadczenia użytkownika, ◇ Szybko rozkładana --- Pokrywą pompy można przykręcić ręcznie, aby szybko rozłożyć i wygodnie ją wymienić
- **Opis produktu:** 1. Pokrywa pompy można przykręcić ręcznie, aby szybko zdemontować i wygodnie wymienić rurkę. 2. Rolka regulacyjna służy do regulacji, co jest wygodne dla użytkownika do wymiany rury, tak aby uniknąć szczypania i niszczenia rurki z powodu braku doświadczenia użytkownika. 3. Łożysko rolkowe przyjmuje ramę kół, która jest cichy i ma długą żywotność. 4. Śruby ze stali nierdzewnej, dobra odporność na korozję. 5. Silnik pompy to silnik krokowy o wysokiej precyzji sterowania, niskim zużyciu energii i stabilnej wydajności. Specyfikacja: Napięcie robocze: 6~30 V Środowisko pracy: 0-40, wilgotność względna 80% Kierunek przepływu: kierunek przepływu pompy zależy od dodatniego i ujemnego połączenia Zakres przepływu: 0 – 400 ml/min. Rurka: średnica wewnętrzna * średnica zewnętrzna (6,4 mm * 9,6 mm) Grubość ścianki: 1,6 mm Maksymalna średnica: 9,6 mm Materiał tuby: przezroczysta rurka silikonowa Materiał powłoki: PC Rolka: Rama koła ze stali nierdzewnej 304 Typ rolki: łożysko kulkowe Lista paczek: 1 x pompa 1 x klucz imbusowy. Uwaga: Rzeczywisty kolor produktu może różnić się od zdjęcia ze względu na światło. Mogą wystąpić niewielkie odchylenia w pomiarze produktu.
- **marka:** YWBL-WH
- **ogólne słowo kluczowe:** Micro Peristaltic Pump Peristaltic Liquid Pump Dosing Pump DC Peristaltic Pump Vacuum Pump dosing head diy adjustable rated connector analytic analytical liquid channel chlorine metering industrial large stainless steel roller basic variable
- **nazwa przedmiotu:** DC 6-30 V perystaltyczna pompa dozująca do laboratoryjnej analityki 0-400 ml/min

- **rodzaj źródła zasilania:** Źródło zasilania
- **data uruchomienia strony produktu:** 2020-12-19T21:33:22.812Z
- **materiał:** materiał
- **numer części:** YWBL-WH0dnhc56vwr

Parametry

Zakres napięcia roboczego	6-30 V
Zakres przepływu	0-400 ml/min
Waga pompy	380.5 g
Materiał tuby	przezroczysta rurka silikonowa
Typ rolki	łożysko kulkowe

Zdjęcia

NEW AND OLD MODELS ARE SHIPPED RANDOMLY



New Type

Old Type