

Link do produktu: <https://www.pompydozujace.com/pompa-dozujaca-24v-dc-37-8-mlmin-p-242.html>

Pompa dozująca 24V DC 37,8 ml/min



| | |
|-------------|------------------|
| Cena brutto | 355,00 zł |
| Cena netto | 288,62 zł |
| Dostępność | Dostępny |

Opis produktu

Pompa dozująca - perystaltyczna, zasilana prądem stałym o napięciu 24V DC wyposażona w najwyższej jakości wężyk Norprene.

Pompy dozujące serii 200 to tanie, niezawodne i dokładne urządzenia przeznaczone do dozowania szerokiej gamy płynów. Podobnie jak wszystkie pompy perystaltyczne mają doskonałe właściwości zasysania (do 5m) i podnoszenia nawet do 10m. Pompy te cechuje bardzo duża dokładność i powtarzalność dawek, są odporne na korozję i łatwe do czyszczenia.

Pompy serii 200 występują w wielu wariantach wydajnościowych (od 1 ml/min do 356 ml/min) jeśli jesteś zainteresowany innym wariantem wydajnościowym niż te ze stałej oferty e-sklepu skontaktuj się z nami.

Pompa dozująca serii 200 znajduje zastosowanie między innymi w:

- automatach sprzedających napoje
- przemysłowych ekspresach do kawy
- przemysłowych zmywarkach jako pompa podająca detergenty
- w przemyśle mleczarskim
- jako urządzenie pobierające płyny do analizatorów
- jako dozownik chemii do basenów
- w medycynie
- jako pompy dozujące chemię w myjniach samochodowych

Wszystkie produkty z naszego sklepu możesz zamówić również telefonicznie, faxem lub przesyłając zamówienie w formie wiadomości e-mail.

| | |
|--|-----------------------------------|
| Typ pompy | Pompa perystaltyczna serii 200 |
| Symbol | 200.24.35.50-3 |
| Wydajność | 38 ml/min |
| Ilość kanałów | 1 |
| Ilość rolek w głowicy | 3 |
| Wykonanie rolek | Tworzywo sztuczne |
| Łożyskowanie rolek | Brak |
| Właz tłoczcy w zestawie | Tak - santopren/norprene |
| Rozmiar węży (śr. Wlew x śr. Zew x grubość ścianki) w mm | 5 x 8.2 x 1.6 |
| Stopień trudności wymiany węży | średnio trudny |
| Wytwarzane ciśnienie | max 0.8 bar |
| Napięcie zasilania | 24V DC |
| Rodzaj silnika | Komutatorowy |
| Moc silnika | 80 mA |
| Praca ciągła | Nie |
| Regulacja wydajności | Tak |
| Zakres regulacji | 25-100% |
| Sposób regulacji | Poprzez zmianę napięcia zasilania |
| Przekładnia | Tak |
| Ilość obrotów przekładni | 35 RPM |
| Zewnętrzna średnica króćca przyłączeniowego | 5 mm |
| Możliwość pracy w obu kierunkach | Tak |
| Waga | 210 g |

