

Link do produktu: <https://www.pompydozujace.com/pompa-dozujaca-perystaltyczna-serii-104ka-z-silnikiem-krokovym-0-280mlmin-p-846.html>



## Pompa dozująca perystaltyczna serii 104KA z silnikiem krokowym (0-280ml/min)

|              |                  |
|--------------|------------------|
| Cena brutto  | <b>438,00 zł</b> |
| Cena netto   | <b>356,10 zł</b> |
| Dostępność   | <b>Dostępny</b>  |
| Czas wysyłki | <b>48 godzin</b> |

### Opis produktu



Profesjonalna, miniaturowa pompa perystaltyczna o szerokim spektrum zastosowań, pompy tej serii cechuje duża dokładność i niezawodność. Przemysłana budowa głowicy tej pompy sprawia że wymiana węża tłoczącego jest wyjątkowo łatwa.

Pompy tej serii wyposażone w silnik krokowy rekomendujemy do pracy ciągłej lub do pracy zachodzi potrzeba częstego załączania (np. przy odmierzaniu dużej ilości dawek z dużą częstotliwością).

Wydajność podana w poniższej tabeli odnosi się do głowicy wyposażonej w dwie role tłoczące, głowica umożliwia jednak montaż dodatkowych dwóch rolek tłoczących co przełoży się na mniejszą pulsację i większą dokładność pompy kosztem zmniejszenia wydajności maksymalnej (ilość rolek należy podać podczas składania zamówienia)

Do uruchomienia pompy konieczne jest zastosowanie sterownika silnika krokowego np. z naszej oferty.

Produkt objęty jest 12 miesięczną gwarancją producenta.

|   |  |
|---|--|
| Typ pompy   | Pompa dozująca perystaltyczna serii 104KA z silnikiem krokowym |
| Symbol  | 104KA/BT   |
| Wydajność   | 0-280ml/min  |
| Ilość kanałów   | 1  |
| Ilość rolek w głowicy                                   | 2  |
| Wykonanie rolek   | Nylon+MoS2 (dwusiarczek molibdenu)                             |
| Łożyskowanie rolek                                      | Łożyskowanie ślizgowe  |
| Wąż tłoczący w zestawie                                 | Tak  |
| Rozmiar węża (śr. Wew x śr. Zew x grubość ścianki) w mm | 5 x 8,2 x 1,6mm  |
| Stopień trudności wymiany węża                          | Łatwy  |
| Wytwarzane ciśnienie                                    | 1,7bar   |
| Napięcie zasilania                                      | 24V, poprzez sterownik silnika krokowego                       |
| Rodzaj silnika  | Krokowy, bipolarny, czteroprzewodowy, 0,6A                     |
| Moc silnika   | max 30W  |
| Praca ciągła  | Tak  |
| Regulacja wydajności                                    | Tak, poprzez sterownik silnika krokowego                       |
| Zakres regulacji  | 0-300 RPM  |
| Sposób regulacji  | Poprzez sterownik silnika krokowego                            |
| Przekładnia   | Napęd bezpośredni  |
| Ilość obrotów silnika                                   | 300 RPM  |
| Zewnętrzna średnica króćca przyłączeniowego             | Dostosowana do węża o śr. wewn. 4mm                            |
| Możliwość pracy w obu kierunkach                        | Tak  |
| Waga  | 350g   |

