

Link do produktu: <https://www.pompydozujace.com/pompa-perystaltyczna-serii-100-evo-12v-dc-88-mlmin-p-411.html>

## Pompa perystaltyczna serii 100 EVO 12V DC (88 ml/min)

|             |                  |
|-------------|------------------|
| Cena brutto | <b>259,00 zł</b> |
| Cena netto  | <b>210,57 zł</b> |
| Dostępność  | <b>Dostępny</b>  |

### Opis produktu

Wysokiej klasy miniaturowe pompy perystaltyczne wyposażone w silnik komutatorowy 12V DC.

Pompy te wyposażone są w trzy rolki tłoczące dzięki czemu oferują bardzo dużą dokładność dozowania. Niewątpliwym atutem pomp serii 100 EVO jest bardzo łatwa wymiana węży tłoczącego, a także możliwość zastosowania trzech średnic węży (2x1, 3x1, 4x1) co umożliwia uzyskanie różnych przepływów przy jednej prędkości obrotowej.

Towar objęty 12-miesięczną gwarancją producenta.

|   |                                 |
|---|---------------------------------|
| Typ pompy   | Seria 100 EVO                   |
| Symbol  | 100E.12.200.4-3                 |
| Wydajność   | 88 ml/min                       |
| Ilość kanałów   | 1                               |
| Ilość rolek w głowicy                                   | 3                               |
| Wykonanie rolek   | Tworzywo sztuczne               |
| Łożyskowanie rolek                                      | Brak                            |
| Wąż tłoczący w zestawie                                 | Tak - silikon                   |
| Rozmiar węża (śr. Wew x śr. Zew x grubość ścianki) w mm | 4 x 1 x 6                       |
| Stopień trudności wymiany węża                          | łatwy                           |
| Wytwarzane ciśnienie                                    | max 0.8 bar                     |
| Napięcie zasilania                                      | 12V DC                          |
| Rodzaj silnika  | Komutatorowy                    |
| Moc silnika   | 5 W                             |
| Praca ciągła  | Nie                             |
| Regulacja wydajności                                    | Tak                             |
| Zakres regulacji  | 25-100%                         |
| Sposób regulacji  | Poprzez zmianę napięcia lub PWM |
| Przekładnia   | Tak                             |
| Ilość obrotów przekładni                                | 200 RPM                         |
| Zewnętrzna średnica króćca przyłączeniowego             | Brak króćca w zestawie          |
| Możliwość pracy w obu kierunkach                        | Tak                             |
| Waga  | 145 g                           |



