

Link do produktu: <https://www.pompydozujace.com/pompa-dozujaca-perystaltyczna-serii-800z-1250-3560mlmin-z-silnikiem-bezszczotkowym-i-przekladnia-planetarna-24vdc-p-835.html>



## Pompa dozująca perystaltyczna serii 800Z 1250-3560ml/min z silnikiem bezszczotkowym i przekładnią planetarną 24VDC

|              |                    |
|--------------|--------------------|
| Cena brutto  | <b>1 709,00 zł</b> |
| Cena netto   | <b>1 389,43 zł</b> |
| Dostępność   | <b>Dostępny</b>    |
| Czas wysyłki | <b>24 godziny</b>  |

### Opis produktu



Seria 800Z to wysokiej jakości, półprzemysłowe pompy dozujące perystaltyczne średniego przepływu. Pompy te ze względu na zastosowanie grubościennego węża tłoczącego wytwarzają duże podciśnienie dzięki czemu doskonale sprawdzą się przy dozowaniu i przetłaczaniu substancji w wyższej lepkości i gęstości.

Podstawową cechą tych pomp jest konstrukcja głowicy umożliwiająca bardzo szybką wymianę węża tłoczącego poprzez uniesienie górnej części głowicy.

Pompy serii 800Z znajdują zastosowanie między innymi w przemyśle spożywczym do dozowania, sosów, majonezów, zalew a także przy wszelkiego rodzaju konfekcjonowaniu.

#### **Typowe aplikacje pompy serii 800Z:**

Sprzęt spożywczy: ekspresy do kawy, maszyny do napojów, maszyny do soków, maszyny do syropów

Maszyny rozlewnicze, instrumenty ochrony środowiska, sprzęt chemiczny, aparatura medyczna itp.

Pompa wyposażona w wydajny i bardzo trwały silnik bezszczotkowy umożliwiający długotrwałą pracę pompy a także regulację wydajności w szerokim zakresie dzięki potencjometrowi podłączanemu bezpośrednio do silnika, oraz możliwość odwrócenia kierunku pracy silnika poprzez odpowiednie podłączenie.

|   |   |
|---|---|
| Typ pompy   | Pompa perystaltyczna serii 800z                 |
| Symbol  | 800Z 24.300.123-3WTT                            |
| Wydajność   | 1250 - 3560ml /min                              |
| Ilość kanałów   | 1   |
| Ilość rolek w głowicy                                   | 3   |
| Wykonanie rolek   | Teflon  |
| Łożyskowanie rolek                                      | Tak (ślizgowe- tuleja miedziana)                |
| Wąż tłoczący w zestawie                                 | Tak - silikon                                   |
| Rozmiar węża (śr. Wew x śr. Zew x grubość ścianki) w mm | 12,7 x 19 x 3,3                                 |
| Stopień trudności wymiany węża                          | b.łatwy   |
| Wytwarzane ciśnienie                                    | max 3 bar                                       |
| Napięcie zasilania                                      | 24V DC  |
| Rodzaj silnika  | Bezszcotkowy                                    |
| Moc silnika   | max 48W   |
| Praca ciągła  | Nie   |
| Regulacja wydajności                                    | Tak (bezpośrednio)                              |
| Zakres regulacji  | 35-100%   |
| Sposób regulacji  | Potencjometr podłączany bezpośrednio do silnika |
| Przekładnia   | Planetarna                                      |
| Ilość obrotów silnika                                   | 300 RPM   |
| Zewnętrzna średnica króćca przyłączeniowego             | 18 mm   |
| Możliwość pracy w obu kierunkach                        | Tak   |
| Waga  | 1142g   |

