

Link do produktu: <https://www.pompydozujace.com/pompa-dozujaca-perystaltyczna-serii-mp2-c5-4-230v-ac-1-bar-wydajnosc-4-lh-kontrola-stezenia-roztworu-konduktometr-p-630.html>



Pompa dozująca perystaltyczna serii MP2-C5 4 230V AC 1 bar, wydajność 4 l/h (kontrola stężenia roztworu-konduktometr)

Cena brutto **935,00 zł**

Cena netto **760,16 zł**

Dostępność **Dostępny**

Opis produktu

Pompy perystaltyczne serii MP to idealne rozwiązanie dla zastosowań w miejscach o podwyższonej wilgotności powietrza, pompy te cenione są głównie za wysoką niezawodność, oraz bardzo łatwą obsługę.

Model MP2-C5 4 to pompa perystaltyczna zintegrowana z mikroprocesorowym sterownikiem konduktometrycznym, pompa ta przeznaczona jest do utrzymywania stałych stężeń roztworów, dzięki załączonemu czujnikowi (sonda konduktometryczna) pompa dokonuje ciągłego pomiaru stężenia roztworu i w przypadku spadku stężenia do określonego poziomu dozuję np. koncentrat.

Pomiar stężenia działa na zasadzie pomiaru przewodnictwa cieczy i zawiera się w przedziale 0-2ms co sprawia że urządzenie daje możliwość precyzyjnego określenia wartości stężenia roztworu.

W wyposażeniu pompy znajdują się:

- czujnik konduktometryczny z gwintem 1/2 cala
- komplet węży
- obciążnik węża ssącego
- nypel z gwintem 1/2 cala umożliwiający podłączenie do instalacji hydraulicznej

Urządzenie zasilane jest napięciem zmiennym 230V AC

Pompa posiada klasę szczelności IP65.