



Pompa perystaltyczna CF-8

Cena brutto	36 900,00 zł
Cena netto	30 000,00 zł
Dostępność	Dostępny
Ilość pomp	8
Max przepływ	2280 ml/min

Opis produktu

Pompa perystaltyczna CF-8 - ośmiokanałowa wydajność i skalowalność

Model **CF-8** to pompa perystaltyczna zaprojektowana dla zakładów, które oczekują szybkiego i powtarzalnego nalewania wielu porcji produktu jednocześnie. Dzięki **8 niezależnym pompom** i możliwości rozbudowy do 16 głowic, urządzenie pozwala na równoczesne napełnianie dużej liczby butelek, znacznie zwiększając wydajność produkcji. Urządzenie zachowuje typową dla pomp perystaltycznych czystość pracy – ciecz przepływa wyłącznie przez wąż silikonowy.

Dlaczego warto wybrać CF-8?

- **8 pomp w standardzie** z możliwością rozbudowy do 16 nalewaków.
- **Stabilna praca** dzięki silnikowi krokowemu.
- **Wysoka precyzja** – dokładność dozowania do 0,1 ml.
- **Anti-drip** – funkcja ssania wstecznego eliminująca kapanie cieczy.
- **Ekran dotykowy 4,3"** z pamięcią do 60 programów pracy.
- **Łatwa obsługa** i szybka wymiana przewodów silikonowych.
- **Automatyzacja** – możliwość wyzwalania dozowania czujnikiem obecności butelki.

Parametry techniczne - CF-8

Model	CF-8
Ilość pomp	8 (rozbudowa do 16)
Przepływ	do 2280 ml/min dla 1 nalewaka
Układ dozujący	Pompy perystaltyczne
Napęd	Silnik krokowy
Zakres dozy	0,1 – 9 999,99 ml
Rozdzielczość objętości	0,01 rpm/min
Rozdzielczość czasu	0,01 s
Zasilanie	AC 220 V ±10%, 50/60 Hz
Wymiary	238 × 152 × 158 mm
Waga	ok. 5 kg
Wyświetlacz	4,3" LCD dotykowy
Gwarancja	12 miesięcy



Zastosowanie:

Pompa CF-8 znajduje zastosowanie w produkcji **spożywczej** (soki, syropy, sosy), **kosmetycznej** (kremy, balsamy, emulsje), **farmaceutycznej** (roztwory, syropy) oraz **chemicznej** (detergenty, płyny techniczne). Sprawdza się wszędzie tam, gdzie kluczowe są higiena procesu, powtarzalność i możliwość pracy na wielu butelkach jednocześnie.

W zestawie:

- Pompa perystaltyczna CF-8 z głowicą YZ1515 lub YZ2515
- 8 x 2 m wąż silikonowy o wybranej średnicy wewnętrznej

Opcje dodatkowe:

- Dodatkowy nalewak: (maks. 16 głowic)
- Statyw nalewaka
- Obciążnik węży
- Końcówki nalewaka dopasowane do średnicy przewodu
- Wąż silikonowy o wybranej średnicy

Pompa CF-8 to rozwiązanie dla producentów, którzy stawiają na *wielokanałowe nalewanie*, skalowalność i pełną kontrolę procesu. Doskonały wybór do nowoczesnych linii przemysłowych.



CF-8 - wysokowydajna pompa perystaltyczna do profesjonalnego dozowania ciecży

- **CF-8** to przemysłowa pompa perystaltyczna przeznaczona do precyzyjnego napełniania opakowań w produkcji seryjnej.
- Zapewnia większą wydajność w porównaniu do modeli CF-2 i CF-4 przy zachowaniu wysokiej dokładności dawki.
- Idealna dla branży kosmetycznej, chemicznej, spożywczej oraz farmaceutycznej.

Bezkontaktowa technologia dozowania

- Medium ma kontakt wyłącznie z elastycznym wężykiem, co eliminuje ryzyko zanieczyszczeń.
- Brak zaworów i metalowych elementów w styku z produktem.
- Szybka wymiana przewodu przy zmianie produktu lub receptury.

☐ Precyzja i powtarzalność w każdej serii

- Dokładna regulacja objętości napełniania.
- Stabilna dawka nawet przy zwiększonej prędkości pracy.
- Odpowiednia do cieczy rzadkich, półpłynnych oraz umiarkowanie lepkich.

☐ Elastyczność zastosowania

- Może pracować jako samodzielne stanowisko dozujące.
- Integracja z liniami pakującymi i systemami transportu.
- Optymalizacja procesu nalewania w produkcji kontraktowej.

☐ Solidna konstrukcja do pracy ciągłej

- Wytrzymała obudowa przystosowana do środowiska przemysłowego.
- Niskie koszty eksploatacji dzięki prostej budowie mechanicznej.
- Długa żywotność elementów roboczych.

☐ Dlaczego warto wybrać pompę perystaltyczną CF-8?

- Wysoka wydajność przy zachowaniu precyzyjnego dozowania.
- Higieniczne i bezpieczne napełnianie opakowań.
- Profesjonalne doradztwo i serwis maszyn dozujących od **Skypack Polska**.

☐ **Zapytaj o ofertę** i dowiedz się, jak pompa perystaltyczna CF-8 może zwiększyć efektywność Twojej produkcji.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Dodatkowa pompa YX2515 lub 1515: Nie , Tak (+ 3 690,00 zł)

Dodatkowe 2 pompy 2515 lub 1515: Nie , Tak (+ 7 380,00 zł)

Dodatkowe 4 pompy 2515 lub 1515: Nie , Tak (+ 14 760,00 zł)