

## POMPKI PERYSTALTYCZNE

### Zalety

Kompaktowa pompka idealna do dozowania małych dawek przy powolnym przepływie lub dozowania przerywanego. Przezroczysty dekiel oraz rotor z prostym uchwytem sprawiają iż wymiana rurki dozującej jest nieskomplikowana i nie wymaga żadnych narzędzi. Duża rozpiętość średnic rurek dozujących umożliwia dopasowanie do szerokiego zakresu wymaganego przepływu.

### ZESTAW SPP

SPP konwertuje 230V prądu zmiennego na 24V prądu stałego. Zasilanie może być podłączone bezpośrednio do pompki lub przez jakiekolwiek zewnętrzne źródło.

Może być wyposażony w płytkę drukowaną włączającą automatykę pompki.



### Technical features

Zasilanie	24 Vdc* lub 230 Vac**					
Częstotliwość - Hz	50					
Max ciśnienie - bar	2					
Materiał (rurki)	Tecknoprene®, Silicone®, Viton®; polipropylenowe złączki					
Waga bez akcesoriów - kg	0,4 kg					
Moc - Waty	od 5 do 12					
Prędkość obrotowa - rpm	<b>10</b>	<b>20</b>	<b>30</b>	<b>40</b>	<b>60</b>	
Max przepływ - l/h	Ø rurki 1,6 - mm	0.08	0.17	0.25	0.34	0.5
	Ø rurki 3,2 - mm	0.36	0.72	1.08	1.44	2,16
	Ø rurki 4 - mm	0.60	1.20	1.80	2.40	3,6

\*24 Vdc : 20, 60 RPM Ø tube 4,8 - mm

\*\*230 V: 10, 20, 30, 40, 60 RPM

Inne na życzenie.

### Wymiary

