

# SPP 50



## POMPKI PERYSTALTYCZNE

### Zalety

Kompaktowa pompka dla małego i średniego przepływu, idealna do stałego i przerywanego dozowania. Została zaprojektowana perfekcyjnie pod względem ergonomii. Przezroczysty dekiel oraz rotor z prostym uchwytem sprawiają iż w prosty sposób można wymienić rurkę dozującą bez żadnych narzędzi. Duża rozpiętość średnic dostępnych rurek pozwala na dopasowanie do szerokiego zakresu wymaganego przepływu. Rotor jest dostępny z 2 lub 3 rolkami dla stabilniejszego przepływu. Opcjonalnie: zestaw IP65, włącznik, bezpiecznik, szybkozłączki.

### SPP KIT

Zestaw SPP konwertuje 230V prądu zmiennego na 24V prądu stałego. Pozwala podłączyć zasilanie bezpośrednio lub przez jakiekolwiek inne zewnętrzne źródło. Może być wyposażony w płytkę drukowaną sterującą automatyką pompki.



### Dane techniczne

Zasilanie	24V* lub 230V**				
Częstotliwość - Hz	50				
Ciśnienie - bar	2				
Materiał (rurki)	Tecknoprene®, Silicone®, Viton® Polipropylenowe złączki				
Waga bez akcesoriów - kg	1 kg				
Moc - Waty	od 12 do 45				
Prędkość obrotowa - rpm	65	85	88 (bezsztotkowy)	125	
Max wydajność - l/h	Ø rurki 1,6 - mm	0,94	1,24	1,33	1,88
	Ø rurki 3,2 - mm	3,78	4,92	5,28	7,50
	Ø rurki 4 - mm	5,52	7,32	7,80	11,40
	Ø rurki 4,8 - mm	7,50	9,90	10,62	15,00

\*24 V : 65 RPM, 85 RPM, 125 RPM ou 24 V bezszczotkowy: 88 RPM

\*\*230 V: 125 RPM

### Wymiary

