



Sehr komfortable und präzise Dosierpumpe Am Pumpenantrieb oder über Bedienmodul programmierbar

Kalibrierbar für exaktes Dosieren
Flexibel durch austauschbare Ein- und Mehrkanal-Pumpenköpfe

rotarus® volume

rotarus® volume 100		Bestell Nr. 950 15 62	
Eigenschaften		Schnittstellen	
Fließratenbereich*, je nach verwendetem Pumpenkopf	0,0036 - 5400 ml/min		RS232 Schnittstellen
Pumpenkopf wechselbar	Ja		USB Schnittstelle
Anzahl Kanäle	1 - 12 (je nach verwendetem Pumpenkopftyp)		Analog-Eingang Drehzahlvorgabe
Drehzahlbereich	5 - 500 1/min		Analog-Ausgang Drehzahl
Bedienung	TFT touchscreen		Digital-Eingang Start/Stop ; Drehrichtung
			Digital-Ausgang wählbar
Betriebsarten		Allgemeine Daten	
	Externes Bedienmodul	Gehäuse	Weiß pulverbeschichtet
	Programmspeicher	Dauerbetrieb	Ja
	Pumprichtungswechsel	Motorleistung	85 Watt
	Kalibrierfunktion	Motortyp	DC-Motor
	Drehzahlregelung	Max. Leistungsaufnahme	150 VA
	Drehzahleinstellung	Netzanschluss	100-240 VAC ; 50-60 Hz
	Drehzahleinstellung (Schritte) 1/min	Schutzklasse	IP54
		Normen	CE
	Pumpen nach Drehzahl	Tiefe/Breite/Höhe in mm	270/100/220
	Pumpen nach Fließrate	Gewicht	10,1 kg
	Dosieren nach Volumen		
	Dosieren nach Zeit		
	Dosieren nach Volumen in Zeit		
	Zyklen Dosieren		
	Zykluszeitvorgabe		
Sonderfunktionen			
	Leckageüberwachung Schlauch		
	Blockadeerkennung		
	Pumpenkopferkennung		
	Schlaucherkennung		
	Stapelbar		
	Am Stativ verwendbar		
	Tropfenfreies Dosieren		
	Anlagenzuordnung		
	Sanftanlauf		
	Schlauchlebensdauerüberwachung		
	Konfigurierbar über Menü		

*Bei den angegebenen Fließraten handelt es sich um Richtwerte, die mit Wasser bei 0 m Ansaughöhe und freiem Auslauf ermittelt wurden.