## **Verderflex**

## Schlauchpumpe VP2-R mit Durchflussregelung

Schlauchdosierpumpe mit manueller Einstellung der Fördermenge. Fördermenge einstellbar von 0 bis 100 %. Weitspannungsbereich von 20 bis 260 V AC.

### **Ihr Nutzen**

- → Leiser Betrieb
- Einfacher Schlauchwechsel
- → Selbstansaugend
- → Selbstentlüftend
- → Hohe Dosiergenauigkeit
- → Inkl. Schukostecker



#### Werkstoffe

Pumpengehäuse	Gehäuse aus PP, mit 30 % Glasfaser verstärkt		
Max. Druck	1 bar (Santoprene-Schlauch)		
	3 bar (Silikon-Schlauch)		
Rollen	Delrin		
Schlauch	Santoprene		
Stromversorgung	20-260 VAC, 50/60 Hz		
Anschlüsse	PP 1/8"		
Anschlüsse	PP 4 x 6		
Optional	Silikonschlauch für Klarspüleranwendungen		

Installationskit	Reinigungsmittel	Klarspüler
Ansaugschlauch	PVC 4 x 6	PVC 4 x 6
Förderschlauch	PVC 4 x 6	PE 4 x 6
Impfstelle	PP 90°	Stahl 1/8"

#### **Technische Daten**

	Max. Leis- tung [I/h]	Druck [bar]	Max. Hub- volumen	U/ min	Schlauch- material	Ø Schlauch [mm]	Max. Temperatur	Material Gehäuse		Gewicht [kg]	
1,5-01	1,5	1	25 ml	10							
04-01	4	1	66,67 ml	30							
06-01	6	1	100 ml	40	Santoprene	5,8 x 9,4	65 °C	PP	35	0.5	
12-01	12	1	200 ml	102		02		65 C	PP	35	0,5
20-01	20	1	334 ml	160							
01-03	1	3	16,67 ml	20	Silikon	5 x 10					

## **Verderflex**

## Schlauchpumpe VP2-R mit Durchflussregelung

# Abmessungen

(in mm)

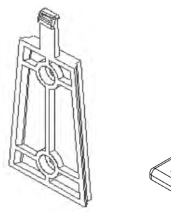


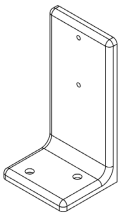
VP2-R





### Zur Wandmontage oder mit Standfuß:





#### Standard Zubehör-Set:

1/2" PP-VL-VT Impfventil	Fußventil PP- VL-VT	Ansaug- schlauch 2 m PVC 4x6	Förder- schlauch 2 m PE 4x6

### Installationsbeispiel

