

Dosierpumpe für Pools und die Wasseraufbereitung



Beschreibung

Hochwertige peristaltische Dosierpumpe mit integrierter Steuereinheit zum Messen und Regeln. Die VP2-HT (PH/RX) zeichnet sich durch eine Vielzahl an technischen Innovationen aus und ist besonders schnell & einfach zu installieren.

Merkmale

- Geeignet wahlweise für PH oder RX
- Alarm bei Überdosierung
- Einschaltverzögerung
- Status-LED-Anzeige
- Fast Prime Modus
- Echtzeitanzeige des Messwerts (PH oder RX, je nach Einstellung)
- Anzeige der Förderleistung in %
- Schlauchbruchsensor
- Niveauschalter-Eingang
- AN/AUS-Schalter
- Schuko-Stecker
- Passwort Schutz

Dosierprogramme

- Manuell: konstante Förderung
- ON/OFF: konstant mit programmierbarem Grenzwert
- Proportional: je nach Abweichung vom Sollwert, Proportionalbereich frei programmierbar

Display

- Hinterleuchtetes LCD-Display, 16 x 2 Zeichen
- Vier Sprachen
- Anzeige der Fördermenge

Optionen

- Personalisierte Vorderseite
- Drei Rollen für eine genauere Dosierung
- Temperatursensoreingang
- Durchflusssensor-Eingang: Für die Dosierung je nach Fördermenge
- Alarm

Technische Daten

Pumpengehäuse	PP	Elektrischer Anschluss	90-250 VAC, 50-60 Hz
Schlauch	Santoprene	Schutzklasse	IP55
Anschlüsse	PP-Ringmuttern, 4x6 mm Schlauch	Gewicht	0,9 kg

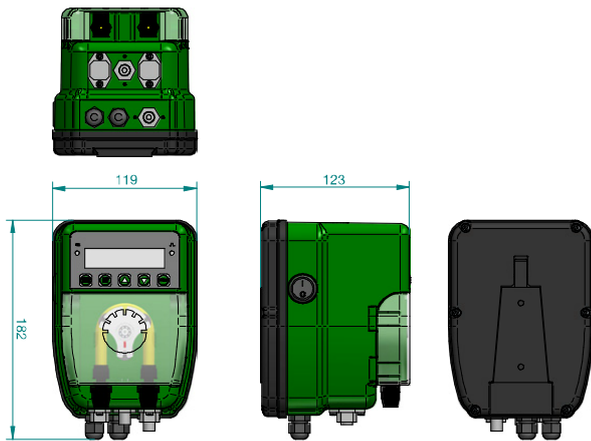
Modell	Max. Fördermenge [l/h]	Druck [bar]	Schlauch-Innen-durchmesser [mm]	Stromverbrauch [Watt]	Drehzahl [U/min]
03-01	3	1	5.8 x 9.3	20	20
06-01	6	1	5.8 x 9.3	20	48
12-01	12	1	5.8 x 9.3	20	104

VERDERFLEX VP2-HT PH/REDOX

Dosierpumpe für Pools und die Wasseraufbereitung



Abmessungen (in mm)



Standard-Intallations-Set

PP-VL-VT 1/2" Impfventil	PP-VL-VT 1/2" Fußventil	Förderschlauch 2 m PE 4x6	Ansaugschlauch 2 m PVC 4x6

Zusätzliche Installations-Sets

pH-Sonde/Rx-Sonde, 5 m Kabel	Pufferlösung pH 7 und pH 9 oder Redox 468 mV	2 Anbohrschellen Ø 50, 1/2"	Sondenhalter (In-Line) 1/2" PP

Rev:06-Dez.-2019

