

Technisches Datenblatt

Dosieranlage DSPset 2602

Die Dosieranlage DSPset 2602 regelt und überwacht die Dosierung von Spül- und Waschanlagen.

Erhältlich in folgenden Versionen:

- 2 er Set (Klarspülpumpe und 1 Reinigerpumpe)
- 3 er Set (Klarspülpumpe und 2 Reinigerpumpen)
- 4 er Set (Klarspülpumpe und 3 Reinigerpumpen)



Leistungsdaten

Klarspülpumpe:	
Förderleistung:	1,3 ... 33 ml/min
Einschaltdauer:	50%
Max. Druck:	2,5 bar
Reinigerpumpe:	
Förderleistung:	2 ... 150 ml/min
Einschaltdauer:	50%
Max. Druck:	2 bar
Ansaughöhe:	1,8 m

Konfiguration

Am Gerät:	Tasten
Software:	SSC Software (Windows)
Leitwertmessung:	Induktiv oder leitfähig
Dosierung Klarspüler:	Konstant oder variabel
Steuerung Dosierung:	Laufzeit Laufzeit und Pausen Leitfähigkeitsregelung Zweipunkt Leitfähigkeitsregelung Proportional
Schaltprogramme:	1 Vordosierungsprogramm 1 Basisprogramm 7 Wochenprogramme/Schaltuhrprogramme 1 Spezialprogramm

Datenspeicherung

Verbrauchsdaten – täglicher Produktverbrauch der Pumpen
Gebinde-Leer-Ereignisse / Gebindewechsel
Fehlerereignisse: Dosierfehler / Sensorausfall u. w.

Elektrische Daten

Betriebsspannung: 230 V AC
Frequenz: 50 / 60 Hz
Leistungsaufnahme Klarspülpumpe: 20 VA
Leistungsaufnahme Reinigerpumpe: 16 VA
Schutzart: IP 65

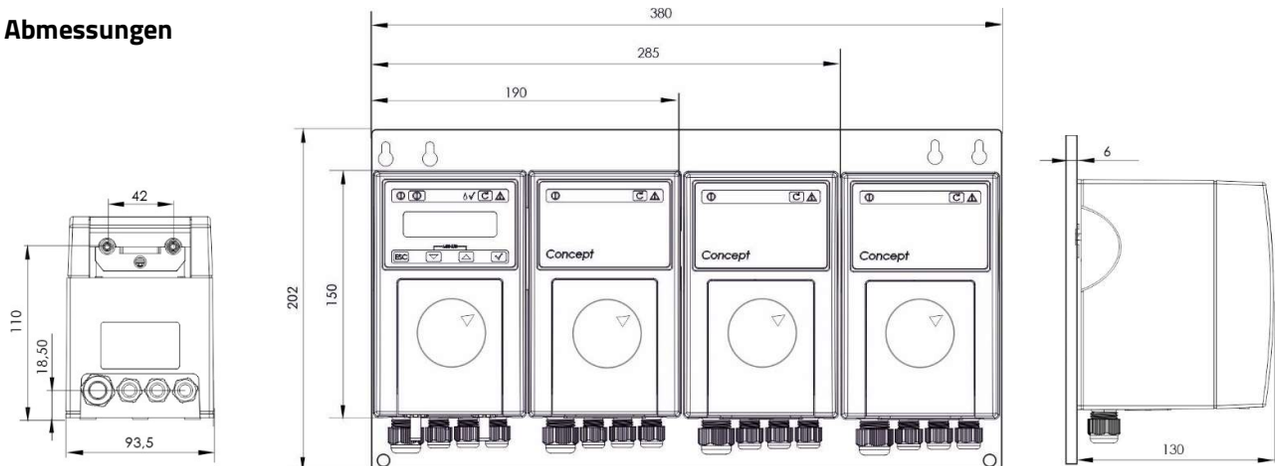
Mechanische Daten

Abmessungen 2er Set: 190 x 202 x 136 mm
Gewicht 2er Set: ca. 3,2 kg
Abmessungen 3er Set: 285 x 202 x 136 mm
Gewicht 3er Set: ca. 4,3 kg
Abmessungen 4er Set: 380 x 202 x 136 mm
Gewicht 4er Set: ca. 5,6 kg
Anschlusschlauch $I\emptyset/A\emptyset$: 6/- mm

Umgebungsbedingungen

zulässige Umgebungstemperatur: +10 ... +45 °C
Beanspruchung im Klima: gemäß DIN EN 60068-2-38

Abmessungen



Produkte

Art. Nr.:	Bezeichnung
1001804	Dosierset DSPset2602-2
1001943	Dosierset DSPset2602-3
1002349	Dosierset DSPset2602-4