



EMEC
LIQUID CONTROL SYSTEMS

DOSIERUNG

100% sauberes Poolwasser

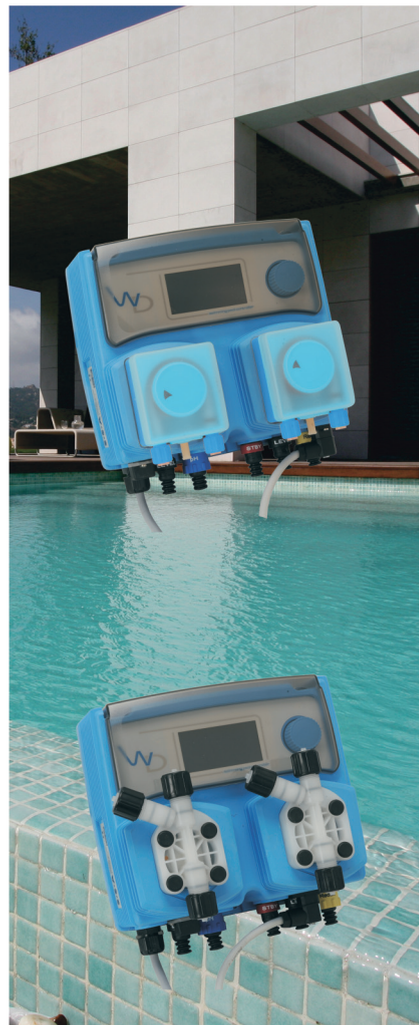
- ▶ Große Auswahl - passend für jede Poolanlage
- ▶ Perfekte Messung und Dosierung von pH-Wert und Chlorgehalt

Eine gleichbleibend gute Wasserqualität ist entscheidend für Ihr Poolvergnügen. Ein wesentlicher Faktor ist die kontinuierliche Messung, Regelung und angepasste Dosierung von pH-Wert und Chlorgehalt.

MICROPOOL KOMPAKTANLAGE

Die Komplettanlage zur automatischen Wasseraufbereitung für Chlor und pH-Wert.

Inklusive pH- und Redox-Elektrode, Elektrodenaufnahmebehälter mit Durchflussüberwachung, Messwasserfilter, Impfventilen, Saug- und Druckschläuchen, zwei integrierten peristaltischen Dosierpumpen mit einer Pumpenleistung von 3,0 lt./h, Pufferlösungen und zwei Sauglanzen mit Niveauabschaltung. Geräte auf Platte 600 x 400 mm montiert.



Mit den Dosier- und Regelgeräten von EMEC entfällt das manuelle Messen und Dosieren von Schwimmbadchemikalien und Ihnen bleibt mehr Zeit, Ihren Pool zu genießen.

MICROPOOL pH-Redox PER

Messen und Regeln von Chlor- und pH-Wert.

Mit LCD-Anzeige, zwei integrierten peristaltischen Dosierpumpen mit einer Pumpenleistung von 3,0 lt./h, Elektroden, Pufferlösungen, Impfventilen, Schläuchen und Ansaugventilen mit Niveauüberwachung. **Ohne Elektroden-Aufnahmekörper bzw. Elektrodenhalter.**

pH-Redox WAD

Wie pH-Redox PER, jedoch mit Magnetmembranpumpen.

Pumpenleistung 2,0 lt./h bei 2 bar, stufenlos regelbar, selbstentlüftend. Mit eingebauter Dämmplatte an der Rückwand.

EMEC pH-Mess- und Regelanlage

Messen und Regeln von pH-Wert.

Mit LCD-Anzeige, integrierter peristaltischer Dosierpumpe mit einer Pumpenleistung von 3,0 lt./h, Elektrode, Pufferlösungen, Impfventil, Schläuchen und Ansaugventil mit Niveauüberwachung. **Ohne Elektroden-Aufnahmekörper bzw. Elektrodenhalter.**
Umrüstbar auf Redox-Messung.

EMEC Redox-Mess- und Regelanlage

Messen und Regeln von Chlor mittels Redoxwert.

Mit LCD-Anzeige, integrierter peristaltischer Dosierpumpe mit einer Pumpenleistung von 3,0 lt./h, Elektrode, Pufferlösung, Impfventil, Schläuchen und Ansaugventil mit Niveauüberwachung. **Ohne Elektroden-Aufnahmekörper bzw. Elektrodenhalter.**
Umrüstbar auf pH-Messung.



EMEC DOSIERPUMPEN

Schlauchquetschpumpe EMEC-VPESR

230 V, Pumpenleistung 3,0 lt./h, komplett mit Impfventil, Ansaugventil und Schläuchen 4/6 mm.

Schlauchquetschpumpe EMEC-VPER-2

230 V, max. Pumpenleistung 3,0 lt./h, **stufenlos regelbar von 10 - 100%**, Ein-/Aus-Schalter, komplett mit Impfventil, Ansaugventil und Schläuchen 4/6 mm.

Magnetmembranpumpe VCLS-1002

230 V, max. Pumpenleistung 2,0 lt./h bei 10 bar, **stufenlos regelbar von 10 - 100%**, Ein-/Aus-Schalter, Sauglanze (600 mm) mit Niveauüberwachung, komplett mit Impfventil und Schläuchen 4/6 mm.

Sehr leise - auch speziell als Dosierpumpe für ätherische Öle.

ERWEITERUNGEN ZU MICROPOL

Modem für die Mobilfunkverbindung.

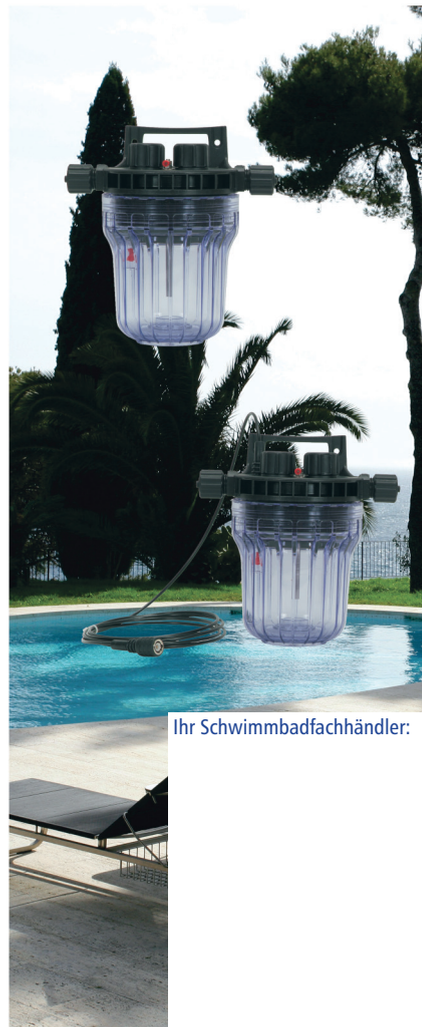
Wird an die RS485 Schnittstelle der Micropool angeschlossen. Zum Betrieb sind eine SIM-Karte sowie am Standort des Modem ein Mobilfunkempfang notwendig.

Ethernet-Modul

Wird an die RS485 Schnittstelle der Micropool angeschlossen. Zum Betrieb ist ein LAN-Anschluss notwendig.

Externer USB-Anschluss

Wird an die RS485 Schnittstelle der Micropool angeschlossen. Dient zum Auslesen des geräteinternen Datenloggers auf einen USB-Stick.



Selbstverständlich bietet EMEC auch ein umfangreiches Zubehör wie z.B. Messwasserfilter, Ersatzkartuschen, Elektroden-Aufnahmekörper und Elektrodenhalter an.

Fragen Sie Ihren Fachhändler.

Ihr Schwimmbadfachhändler:

S·S·A
FLUIDRA