

DUO pH[®] Turboxy



Reguliert gleichzeitig den pH-Wert und das Chlor (ppm).
Für Hotels, Wohnanlagen.

Private
Becken

Öffentliche
Becken



- Integrierte Dosierung des pH-Werts und des Chlor.
- Geräuscharme peristaltische Pumpen.



INNOVATIV

- Der DUO pH Turboxy reguliert gleichzeitig den pH-Wert (*) und das Chlor.
- Er zeigt gleichzeitig den Chlorwert (Chlorgehalt in mg/L), den pH-Wert und die Temperatur an.
- Sonden gegen elektrische Induktionsströme im Wasser geschützt.

SICHER

- Volumetrischer Alarm, der ein Leerlaufen des Chemikalienbehälters verhindert.
- Dosis proportional zum pH- und Chlorbedarf.
- Anschlussbuchsen für Leerlaufsensor pH- und Chlorbehälter.
- Flow Switch in die Turboxy-Sonde integriert.

VIELSEITIG

- Kompatibel mit Stabilisator im Wasser (0 - 50 ppm).
- Integrierte Pumpen: pH-Wert 1,5L/h und Chlor 3L/h.
- Kompatibel mit organischem und anorganischem Chlor.
- Für private Becken bis 150m³ und öffentliche Becken bis 90m³.

GARANTIERT

- Gerät: 2 Jahre | pH-Sonde: 1 Jahr.

INSTALLATIONSEMPFEHLUNGEN

- Montage auf horizontaler DN50-Leitung.
- Fördermenge der Filtrationspumpe mindestens 5m³/h und höchstens 12m³/h bei einer Leitungsmontage:
 - Bei Fördermenge < 8m³/h: Installation des Bausatzes TBX (10000020)
 - Bei Fördermenge > 12m³/h: Bypass-Installation.
- Bei mehr als 30 °C Wassertemperatur eine Turbine B10 (10000019) verwenden
- Kompatibel mit einem Wasser mit bis zu 40 ppm Stabilisator.

• Lieferung mit einem **kompletten Bausatz** für eine einfache und schnelle Installation:

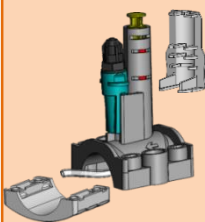


Turboxy[®]-Sonde



SONDENHALTERUNG 2-in-1

- Ein einziger Punkt für die Messung und Einspritzung.
- Sonde 100% durch das Rohr des Sondenhalters geschützt.
- Passt auf DN50 und DN63.
- Ein Einwinterungsstopfen ersetzt die Sonde im Sondenhalter.
- Horizontale oder vertikale Montage.



Webschnittstelle AvadyConnect[®]



Für die Option **AVADYCONNECT[®]** ausgelegtes Gerät, um die Daten der Schwimmbäder aus der Ferne einsehen und regeln zu können.



VORTEIL Eine einzige Tafel für das Wartungsmanagement aller Ihrer Schwimmbäder. Ändern Sie aus der Ferne die Parameter des Gerätes, erhalten Sie Alarmmeldungen für niedrigen Füllstand, Datenhistorien und -grafiken...

Entdecken Sie die Webschnittstelle auf www.avadyconnect.com; ID und MDP: Demo

AYAC100383

* unvereinbar mit Salzsäure

AYPO16025

AVADY POOL | 9 Chaussée Jules César · Bât 2 Porte 221 B · 95520 OSNY · Frankreich

Tel : +33 (0)1 34 48 16 03 | contact@avadypool.com | www.avadypool.com

Der Benutzer ist dafür verantwortlich, sicherzustellen, dass diese Produkte seinen Bedürfnissen entsprechen.

