

# Turboxy®-Sonde



Misst den Chlorgehalt (ppm).

Private  
Schwimmbäder

Öffentliche  
Schwimmbäder

AYAC100385



Scannen und entdecken

- Feedback über I2C oder RS232 oder mV.
- Einfache Montage: ¼ Drehung durch Bajonette.

- Kontrolle :
  - Freies Chlor in mg/L (ppm).
  - Die Temperatur
  - Den Durchfluss (flow switch).(Elektroden nicht im Lieferumfang enthalten)



- Abdichtung durch O-Ringe.
- Messung von 0 bis 4 mg/L freiem Chlor.
- Kompatibel mit dem Stabilisator in Wasser (max. 50 ppm).



Lässt sich in einer Analysekammer  
nieder :



- Kontrolliert den pH-Wert



- Ventil für die Probenahme für die manuelle Analyse
- Einstellung der Durchlaufmenge
- Maße der Platte: 17 x 15 cm

ODER

Turboxy® Offset Tube Kit

