

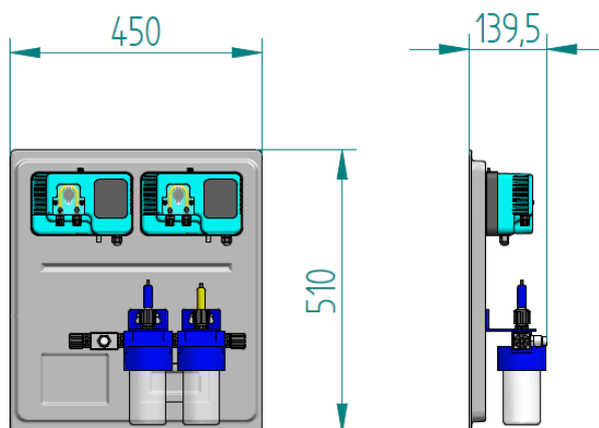
PANNEAU COMBINÉ

FAST FAMILY pH-REDOX Wi-Fi

Data
Sheet

DESCRIPTION

- ✓ Panneau thermoformé à câblage électrique
- ✓ Pompe doseuse avec instrument de **pH** et **connexion Wi-Fi** intégrés modèle **MP1 FAST – PH/RX Wi-Fi** proportionnelle au set point fixé
- ✓ Pompe doseuse avec instrument de **REDOX** et **connexion Wi-Fi** intégrés modèle **MP1 FAST – PH/REDOX Wi-Fi** proportionnelle au set point fixé
- ✓ Programmation du **set point** facilité sur un intervalle entre **6,0 et 8,0 pH / 300 et 800 mV**
- ✓ Etalonnage sur une seule solution tampon
- ✓ Solutions tampons pH 7 et 468 mV
- ✓ Fonctionnement proportionnel avec des temps ON / OFF de 150 secondes jusqu'à ce que le point de consigne soit atteint
- ✓ Connexion **Wi-Fi** et **app pour smartphone gratuite** pour afficher la valeur pH / REDOX en temps réel, alarmes avec avertissements et indications, set point, date du dernier étalonnage et graphique avec historique des mesures
- ✓ Alarme de temps de surdosage ou fin du produit
- ✓ Détection de l'état de santé de la sonde
- ✓ Display numérique à segments
- ✓ Led de dosage
- ✓ Alimentation standard **230 Vac 50-60 Hz**
- ✓ Interrupteur ON / OFF
- ✓ Caisse en **PP renforcée**
- ✓ Vitre en **SAN**
- ✓ Porte rouleaux en **PBT à 2 rouleaux**
- ✓ Porte-sonde à débit avec pre-filtre de 50 micron
- ✓ Robinet pour échantillonnage
- ✓ Electrode de pH et redox corps epoxy, câble 1 mètre
- ✓ Programmation facile et maintenance minimale
- ✓ Prise Schuko
- ✓ Protection **IP 55**
- ✓ Conforme aux normes CE



PANNEAU COMBINÉ

FAST FAMILY pH-REDOX Wi-Fi

Data
Sheet

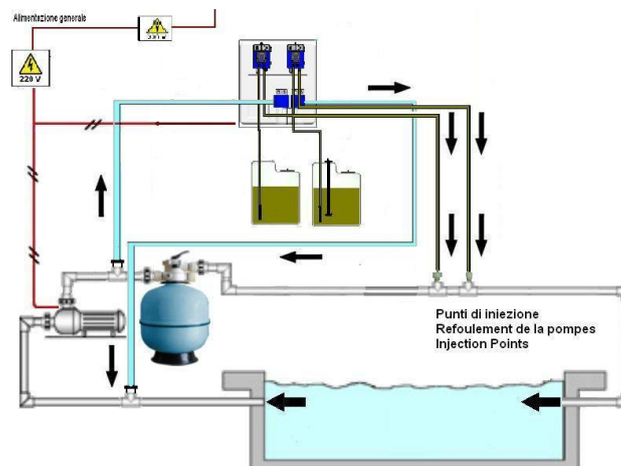
DESCRIPTION

Configuration standard

Caisse	Polipropilene rinforzato vetro
Rouleaux	DELRIN
Tube	Santoprene
Alimentation	230 Vac 50 – 60 Hz
Puissance absorbée	26 Watt
Poids	6 kg
Raccords	Anneaux en PP pour tube 4 x 6 mm
Attaque sonde	BNC
Valve injection / filtre fond	Valve levre (PP + VT)
Tube aspiration	PVC 4 x 6
Tube refoulement	PE 4 x 6

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Standard	Debit		Pression		Materiau tube	Mesure tube [mm]	RPM
	[l/h]	[cc/min]	[Bar]	[PSI]			
Pompe pH 1,6 – 01	1,6	26,66	1	14,5	Santoprene	4 x 7	30
Pompe RX 1,6 – 01	1,6	26,66	1	14,5	Santoprene	4 x 7	30



SONDES UTILISABLES AVEC CONFIGURATION STANDARD

CARACTÉRISTIQUES DES ÉLECTRODES	PRO-PH	PRO-RX
Échelle de mesure	0 ÷ 14	0 ÷ 999
Résolution	0,01	1
Debit	40 lt / h	40 lt / h
Corps	epoxy	epoxy
Electrode	platino	platino
Temperature max	50°C	50°C
Connexion	BNC	BNC
Longueur du cable	1 mt	1 mt
Pression	2 bar	2 bar