

POMPE PERISTALTIQUE

MP1 FAST – PH

Data
Sheet

DESCRIPTION

- ✓ Pompe péristaltique numérique avec instrument de pH intégré
- ✓ Adapté pour le dosage de produits acides
- ✓ Programmation du Set Point facilité sur une fourchette comprise entre **6,0 et 8,0 pH**
- ✓ Etalonnage sur un seul valeur 7,0 pH
- ✓ Visualisation du PH sur l'affichage
- ✓ Fonction proportionnelle avec des temps ON / OFF de 150 secondes jusqu'à l'arrivée du set point
- ✓ Alarme de surdosage ou de fin de produit
- ✓ Détection de l'état de santé de la sonde
- ✓ Display numérique segmenté
- ✓ Led de dosage
- ✓ Alimentation standard **230 Vac** 50-60 Hz
- ✓ Interrupteur ON / OFF
- ✓ Caisse en **PP renforcé**
- ✓ Glissière en SAN
- ✓ Porte rouleaux en **PBT à 2 rouleaux**
- ✓ Programmation facile et entretien minimum
- ✓ Protection **IP 55**
- ✓ Conformément à la réglementation CE



OPTIONAL

- ✓ Prise SCHUKO

DESCRIPTION

Configuration standard

Caisse	Polypropilene chargé en verre
Rouleaux	DELRIN
Tube	Santoprene
Alimentation	230 Vac 50 – 60 Hz
Puissance absorbée	12 Watt
Poids net	1,6 kg
Raccords	Bague en PP pour tube 4 x 6 mm
Attaque sonde	BNC
Valve injection/filtre fond	Valve à lèvres (PP + VT)
Tube aspiration	PVC 4 x 6
Tube refoulement	PE 4 x 6

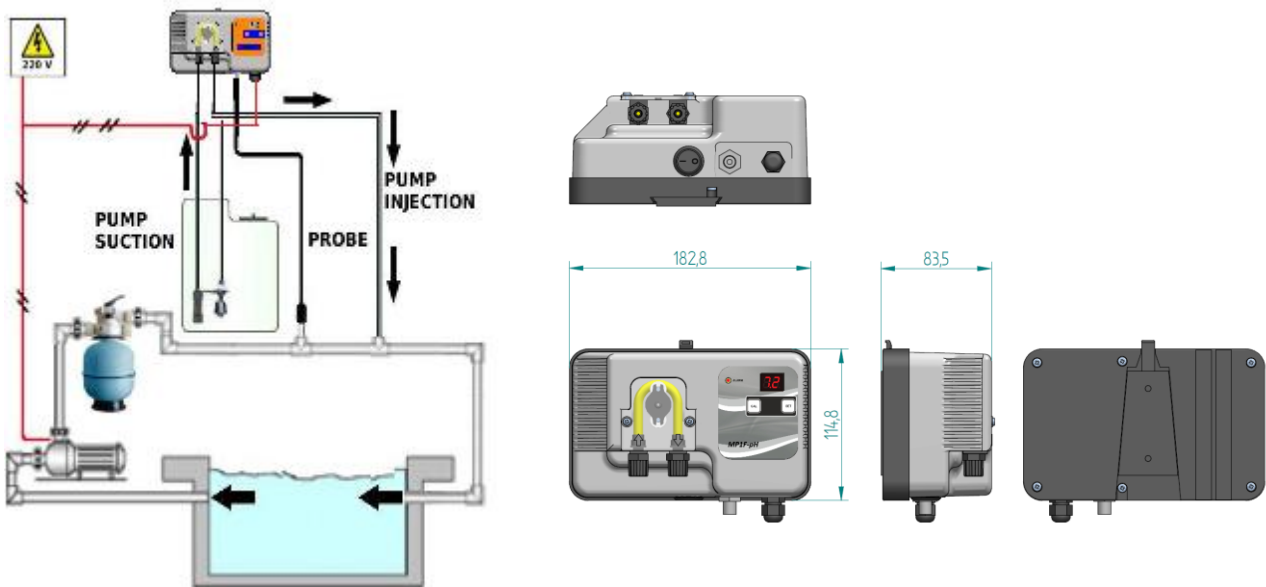
POMPE PERISTALTIQUE

MP1 FAST – PH

Data Sheet

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

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



KIT ACCESSOIRES

KIT STANDARD				KIT D'INSTALLATION SUR DEMANDE				
Nr. 1 Canne Injection 1/2" PP-Valv. lèvres-Viton®	Nr. 1 Filtre aspiration 1/2" PP-Valv. lèvres-Viton®	Nr. 1 Tube Refoulement 2mt PE 4x6	Nr. 1 Tube aspiration 2mt PVC 4x6		Nr. 1 Electrode de pH cable 5 mt. Corps epoxy	Nr. 1 Solution tampon (7 pH)	Nr. 2 Colliers de prise Ø50 att. 1/2"	Nr. 1 Porte sonde pour tuyauterie 1/2" PP
