

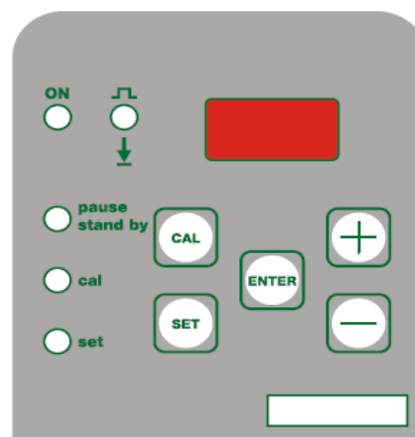
POMPA PERISTALTICA

MP2-PH

Data
Sheet

DESCRIZIONE

- ✓ Pompa peristaltica digitale a dosaggio proporzionale
- ✓ Strumento di controllo PH integrato a bordo
- ✓ Visualizzazione istantanea del valore PH della piscina
- ✓ Riconoscimento automatico dell'efficienza della sonda PH
- ✓ Adatta a dosare prodotti PH + e PH – (acidi e basici) da software
- ✓ Programmazione su tutta la scala del PH 0-14
- ✓ Definizione del range di proporzionalità
- ✓ Definizione del numero di impulsi all'interno del range di proporzionalità
- ✓ Programmazione facile e manutenzione minima
- ✓ Cassa in PP rinforzato
- ✓ Pannello frontale in policarbonato
- ✓ Display digitale a segmenti con bottone di stand-by e 5 led di stato
- ✓ Corpo pompante con spurgo manuale
- ✓ Protezione IP 55
- ✓ Alimentazione standard 230 Vac
- ✓ 100 % Made in Italy
- ✓ In conformità con le normative CE



OPTIONAL

- ✓ Spina SCHUKO
- ✓ Interruttore ON / OFF
- ✓ Allarme di sovra-dosaggio integrato nel software per evitare eccessi di prodotto chimico in vasca
- ✓ Consenso al dosaggio
- ✓ Predisposizione per sonda livello (alternativo all'allarme di sovra-dosaggio)

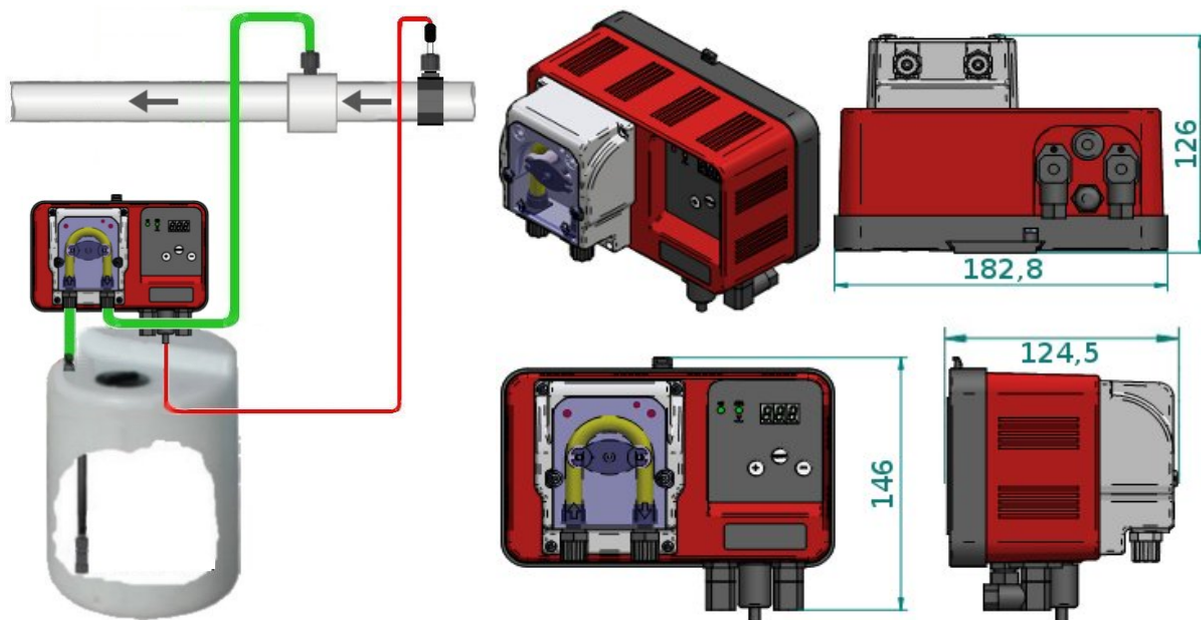
DESCRIZIONE		
	Materiale standard	A richiesta
Versione standard		
Corpo pompa	PP polipropilene	-----
Rullini	DELRIN	-----
Tubo	Santoprene	-----
Alimentazione	230 V 50 – 60 Hz	-----
Potenza assorbita	35 Watt	-----
Peso netto	1,0 kg.	-----
Ghiere	PP 1/8"	-----
Raccordi	PP 4 x 6 mm	-----
Attacco sonda	BNC	-----

POMPA PERISTALTICA

MP2-PH

Data Sheet

SPECIFICHE TECNICHE										
Standard	Max l/h	Pressione		Max cc / min	Tubo Santoprene	Corpo pompa	Potenza [Watt]	RPM	Peso	
		Bar	PSI						kg.	Lbs
04-01	4	01	14,7	66,7	5,8 x 9,4	PP	35	30	1,0	2,4



KIT ACCESSORI				
KIT STANDARD	Valvola Iniezione PP valvola labbro	Filtro aspirazione PP valvola labbro	Tubo Mandata 2mt PE 4x6	Tubo aspirazione 2mt PVC 4x6
				
KIT INSTALLAZIONE SU RICHIESTA	Elettrodo di pH cavo 5 mt. Corpo epoxy	Soluzione tampone PH 7,00 e PH 9,00	Nr. 2 Collari di presa d.50 att. 1/2"	Porta sonda per tubazione 1/2" PP
				