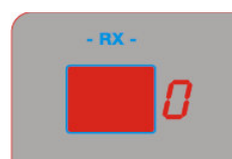


POMPA ELETTROMAGNETICA ME2-REDOX

DESCRIZIONE

- ✓ Pompa elettromagnetica digitale a dosaggio proporzionale
- ✓ Strumento di controllo REDOX integrato a bordo
- ✓ Visualizzazione istantanea del valore REDOX della piscina
- ✓ Tastiera facilitata a due soli pulsanti, uno per la calibrazione semi-automatica e l'altro per la programmazione
- ✓ Tasto CAL per la calibrazione automatica della sonda REDOX su un solo punto 468 mV
- ✓ Tasto SET per la programmazione del Set Point facilitata su un intervallo compreso fra mV 300 e 800
- ✓ Riconoscimento automatico dell'efficienza della sonda REDOX
- ✓ Allarme di sovra-dosaggio integrato nel software per evitare eccessi di prodotto chimico in vasca
- ✓ Adatta a dosare prodotti cloro ossidanti
- ✓ Facile installazione e manutenzione minima
- ✓ Cassa in PP rinforzato
- ✓ Pannello frontale in policarbonato
- ✓ Display digitale a segmenti
- ✓ Corpo pompante con spurgo manuale
- ✓ Protezione IP 65
- ✓ Alimentazione standard 230 Vac
- ✓ 100 % Made in Italy
- ✓ In conformità con le normative CE

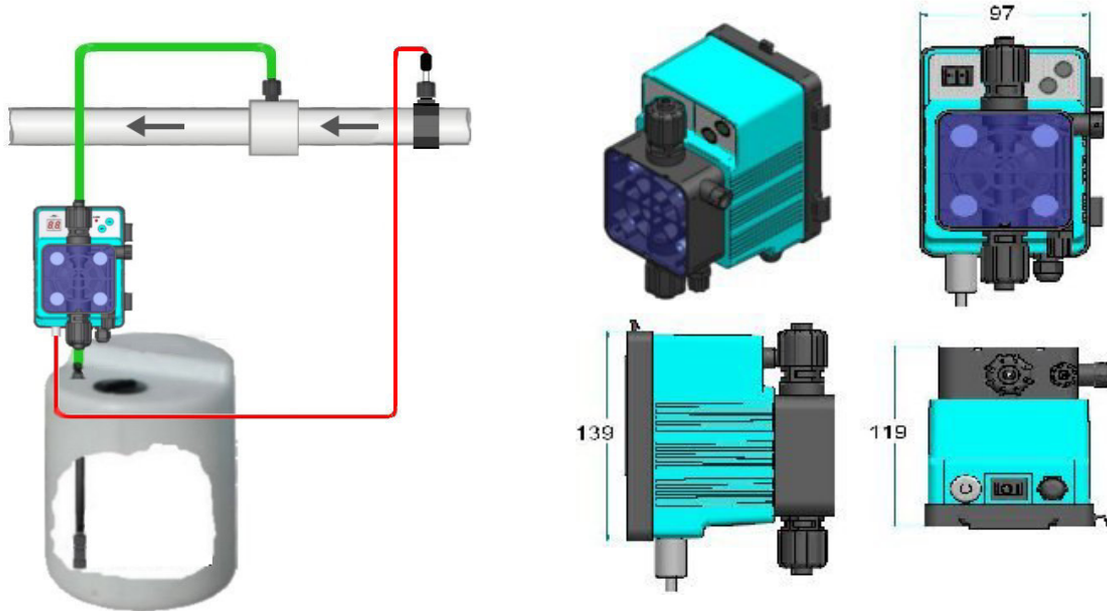


OPTIONAL

- ✓ Corpo pompante in PVDF / PTFE (consigliato in caso di utilizzo di IPOCLORITO DI SODIO CONCENTRATO o di forti ossidanti)
- ✓ Spina SCHUKO
- ✓ Interruttore ON / OFF

| | DESCRIZIONE | |
|--------------------------|------------------------------------|---------------------------------|
| | Materiale standard | A richiesta |
| Versione standard | | |
| Corpo pompa | PP attacchi 1/2" | PVDF attacchi 1/2" |
| Sfere | Pyrex | Ceramica, PTFE, AISI 316 |
| Diaframma | PTFE | ----- |
| Raccordi | PP | PVDF |
| Guarnizioni | Viton® | EPDM |
| Corpo valvola | PP 4 x 6 | PVDF 4 x 6 |
| Filtro fondo | PP attacchi 4 x 6 valvola a labbro | PVDF 4 x 6 valvola a sfera |
| Valvola iniezione | PP attacchi 4 x 6 valvola sfera | PVDF attacchi 4x6 valvola sfera |
| Tubo aspirazione | PVC 4 x 6 | PVDF |
| Tubo mandata | PE 4 x 6 | PVDF |

| SPECIFICHE TECNICHE | | | | | | | | | | | |
|---------------------|---------|-----------|------|--------------|-------|---------|-------------|----------------|---------|------|-----|
| Standard | Max l/h | Pressione | | Max cc / imp | Corsa | Magnete | Corpo pompa | Potenza [Watt] | Impulsi | Peso | |
| | | Bar | PSI | | | | | | | kg. | Lbs |
| 02-02 | 02 | 02 | 29,4 | 0,28 | 1,1 | Ø 80 | PP | 50 | 120 | 3 | 5,7 |
| 05-02 | 05 | 02 | 29,4 | 0,69 | 1,3 | Ø 80 | PP | 50 | 120 | 3 | 5,7 |



| KIT ACCESSORI | | | | | | | | | |
|---------------|---------------------------------|--------------------------------------|-------------------------|------------------------------|---------------------------|---|--------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------|
| KIT STANDARD | Valvola Iniezione 1/2" PP-SP-VT | Filtro aspirazione PP valvola labbro | Tubo Mandata 2mt PE 4x6 | Tubo Aspirazione 2mt PVC 4x6 | Tubo spurgo 1,5mt PVC 4x6 | Elettrodo di REDOX cavo 3 mt. Corpo Epoxy | Soluzione tampone REDOX 468 mV | Nr. 2 Collari di presa d.50 att. 1/2" | Supporto per tubazione 1/2" PP |
| | | | | | | | | | |