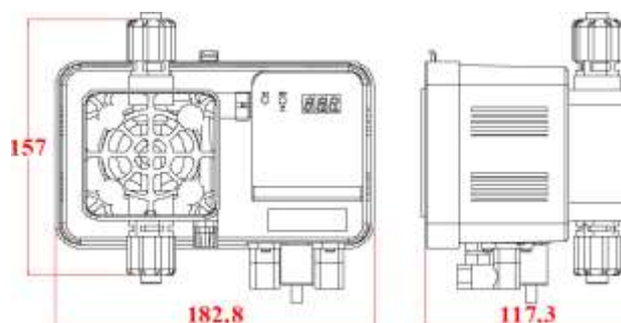
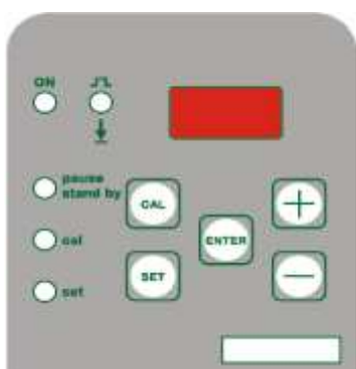


POMPA ELETTROMAGNETICA  
EL 5PH



## Descrizione

- Pompa elettromagnetica digitale a dosaggio proporzionale
- Strumento di pH integrato a bordo
- Visualizzazione istantanea del valore del pH della piscina
- Riconoscimento automatico dell'efficienza della sonda del pH
- Allarme di sovradosaggio integrato nel software per evitare eccessi di prodotto chimico in vasca
- 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
- Cassa in PP caricato con 30% talco
- Pannello frontale in policarbonato
- Display digitale a segmenti con bottone di stand-by e nr. 5 led di stato
- Corpo pompante con spurgo manuale
- Corpo pompante in PVDF
- Spina SCHUKO
- Interruttore ON / OFF
- Sonda livello
- Protezione IP 65
- Alimentazione standard 230 Vac
- Made in Italy



### Caratteristiche tecniche e prestazionali

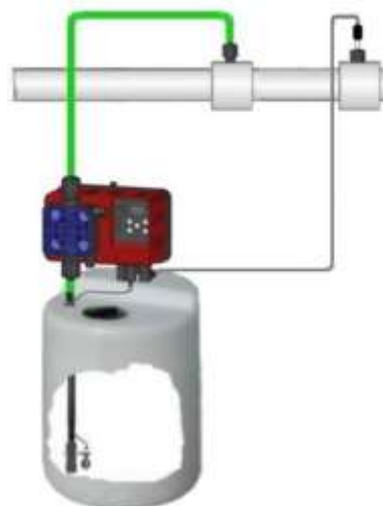
|                   | MATERIALE                            |
|-------------------|--------------------------------------|
| Corpo pompa       | PVDF Attacchi 1/2"                   |
| Sfere             | Pyrex                                |
| Diaframma         | PTFE                                 |
| Raccordi          | PVDF                                 |
| Guarnizioni       | Viton                                |
| Corpo Valvola     | PVDF 4 x 6                           |
| Filtro Fondo      | PVDF attacchi 4 x 6 valvola a labbro |
| Valvola iniezione | PVDF attacchi 4 x6 valvola a sfera   |
| Tubo Aspirazione  | PVC 4 x 6                            |
| Tubo Mandata      | PE 4 x 6                             |

### Caratteristiche prestazionali

| SPECIFICHE TECNICHE |             |                    |               |       |         |                |      |         |              |                                  |
|---------------------|-------------|--------------------|---------------|-------|---------|----------------|------|---------|--------------|----------------------------------|
| Standard            | Max<br>lt/h | Pressione<br>[Bar] | Max<br>cc/imp | Corsa | Magnete | Corpo<br>pompa | Watt | Impulsi | Peso<br>[kg] | Portata<br>impianto <sup>1</sup> |
| 05-08               | 5           | 8                  | 0,46          | 1,1   | ∅80     | PVDF           | 50   | 180     | 3,5          | Fino a 500<br>m <sup>3</sup> /h  |

### Dotazione

- Prese staffa per installazione sonda
- Presa staffa per installazione iniettore
- Tubo Aspirazione PVC 4x6 –mm
- Tubo Mandata PE 4x6 –mm
- Sonda di livello per arresto dosaggio
- Soluzione tampone pH 7-9



### ATTENZIONE

Su richiesta sono disponibili versioni con portata massima sino a 15 l/ora.

#### Note

- Le informazioni contenute nel presente documento possono variare a discrezione del redigente, senza preavviso, contestualmente alle modifiche del prodotto in oggetto al presente documento: sarà onere del cliente all'atto dell'ordine verificare la persistente corrispondenza del prodotto alla scheda informativa.
- Eventuali schemi tecnici riprodotti nel presente documento hanno valenza puramente informativa e non sono validi ai fini normativi.
- Tutte le immagini riprodotte hanno valenza puramente informativa.

<sup>1</sup> Valore nominale puramente indicativo variabile a seconda delle reali condizioni d'installazione.