

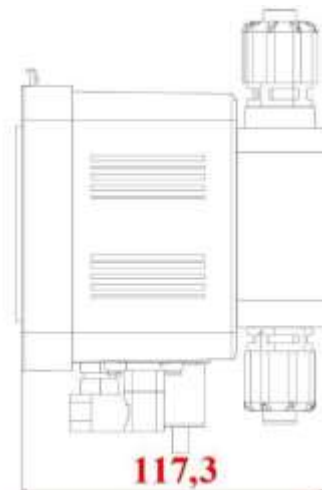
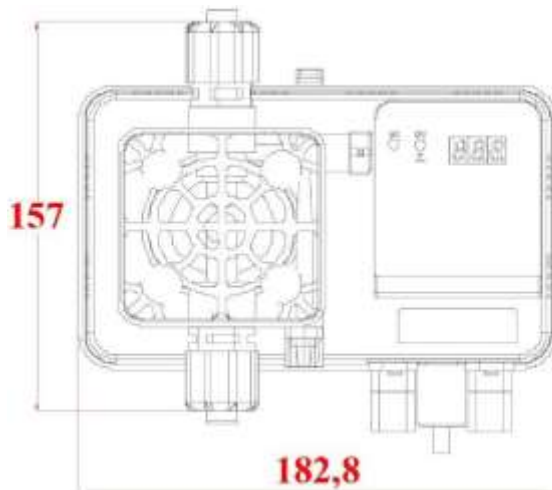
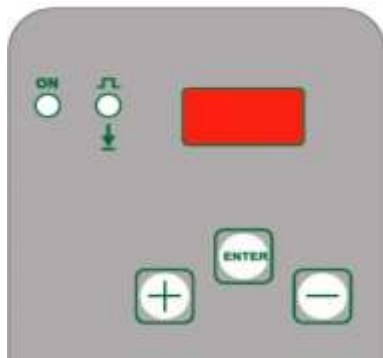
SCHEDA TECNICO INFORMATIVA

POMPA ELETTROMAGNETICA EL 7cs



Descrizione

- Pompa elettromagnetica digitale costante con portata regolabile
- Installazione facile e manutenzione minima
- Frequenza regolabile da 0 a 180 impulsi al minuto tramite tastiera
- Funzione ON / OFF
- 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
- Protezione IP 65
- Alimentazione standard 230 Vac
- 100 % Made in Italy
- In conformità con le normative CE

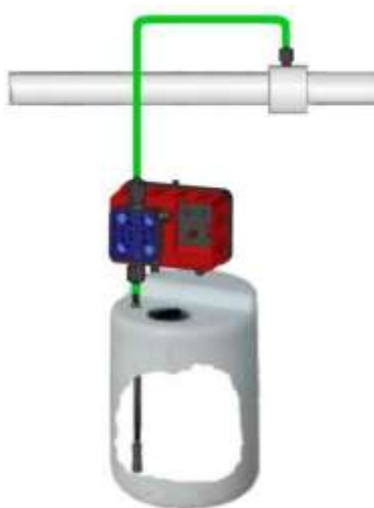


Caratteristiche prestazionali

| SPECIFICHE TECNICHE | | | | | | | | | | |
|---------------------|----------|-----------------|------------|-------|---------|-------------|------|---------|-----------|-------------------------------|
| Standard | Max lt/h | Pressione [Bar] | Max cc/imp | Corsa | Magnete | Corpo pompa | Watt | Impulsi | Peso [kg] | Portata impianto ¹ |
| 07-05 | 7 | 5 | 0,65 | 1,1 | Ø 80 | PP | 50 | 180 | 3,5 | Fino - m ³ /h |

Caratteristiche dotazione

| | MATERIALE |
|-------------------|------------------------------------|
| Corpo pompa | PP attacchi ½" |
| Sfere | Pyrex |
| Diaframma | PTFE |
| Raccordi | PP |
| Guarnizioni | Viton |
| Corpo valvola | PP 4 x 6 |
| Filtro Fondo | PP attacchi 4 x 6 valvola a labbro |
| Valvola iniezione | PP attacchi 4 x6 valvola a sfera |
| Tubo Aspirazione | PVC 4 x 6 |
| Tubo Mandata | PE 4 x 6 |



Dotazione

| KIT ACCESSORI | | | | | |
|---------------|-------------------|--------------------------------------|-------------------------|------------------------------|---------------------------|
| | Valvola Iniezione | Filtro aspirazione PP valvola labbro | Tubo Mandata 2mt PE 4x6 | Tubo aspirazione 2mt PVC 4x6 | Tubo spurgo 1,5mt PVC 4x6 |
| KIT STANDARD | | | | | |

Note

- Le informazioni contenute nel presente documento possono variare a discrezione del redigente, senza preavviso, contestualmente e 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 hanno valenza puramente informativa.

¹ Valore nominale puramente indicativo, variabile a seconda delle reali condizioni d'installazione.