

DESCRIZIONE

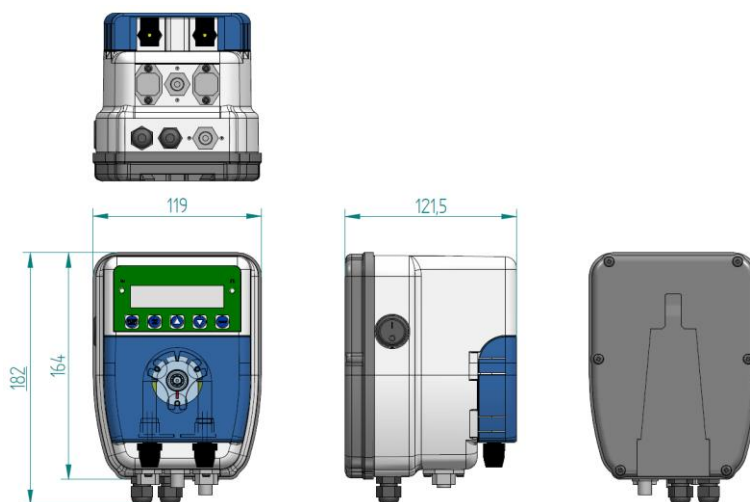
- ✓ Pompa peristaltica digitale con **timer** integrato
- ✓ **4** possibili tipi di funzionamento: **Manuale, Quantità, Timer dos, Timer**
- ✓ **Funzione Manuale:** dosaggio costante. È possibile attivare un dosaggio ciclico con tempi di ritardo, ON e OFF programmabili
- ✓ **Funzione Quantità:** dosaggio di una quantità programmabile ad ogni accensione o ricezione del segnale di abilitazione
- ✓ **Funzione Timer dos:** dosaggio a cadenza oraria durante la ricezione del segnale di abilitazione (es: dosaggio flocculante, ossigeno, sanificante)
- ✓ **Funzione Timer:** n°10 dosaggi programmabili, giornalieri e settimanali.
- ✓ **Funzione calibrazione portata**
- ✓ Regolazione della portata mediante **variazione della velocità di rotazione del motore**
- ✓ Menù in 4 lingue a scelta: **italiano, inglese, francese o spagnolo**
- ✓ Visualizzazione istantanea della portata %
- ✓ Visualizzazione istantanea della quantità residua di prodotto da dosare
- ✓ Password programmabile
- ✓ Ritardo di accensione programmabile
- ✓ Stop dosaggio con funzione **STAND-BY**
- ✓ Tasto di **adescamento** per una installazione veloce
- ✓ **Ripristino parametri di default**
- ✓ Display digitale 16 x 2 retroilluminato
- ✓ Led di allarme stato e dosaggio
- ✓ Alimentazione standard **90 ÷ 250 Vac** 50-60 Hz
- ✓ Cassa in **PP rinforzato**
- ✓ Vetrino in **policarbonato** con sistema **aggancio/sgancio rapido**
- ✓ Portarullini in **PBT a 2 rullini**
- ✓ **Maggior durata del motore e migliori prestazioni in pressione** con l'ausilio di un **cuscinetto** per la rotazione del portarullini
- ✓ Protezione **IP 55**
- ✓ Programmazione facile e manutenzione minima
- ✓ **100 % Made in Italy**
- ✓ In conformità con le normative **CE**



ALLESTIMENTO	CONFIGURAZIONE STANDARD	KIT OPTIONAL BASE	KIT OPTIONAL MEDIUM	KIT OPTIONAL FULL
✓ Portarullini in PBT a 3 rullini	Su richiesta	Su richiesta	Su richiesta	Su richiesta
✓ Allarme rottura tubo	X	X	✓	✓
✓ Consenso al dosaggio	X	X	✓	✓
✓ Ingresso segnale sonda di livello	X	✓	✓	✓
✓ Uscita relè di allarme (contatto pulito)	X	X	X	✓
✓ Spina SCHUKO	X	X	X	✓
✓ Interruttore ON/OFF	X	✓	✓	✓

DESCRIZIONE

Configurazione standard	
Cassa	Polipropilene caricato vetro
Rullini	DELRIN
Tubo	Santoprene
Alimentazione	90 ÷ 250 Vac 50 – 60 Hz
Potenza assorbita	20 Watt
Peso netto	0,9 kg
Raccordi	Ghiere in PP per tubo 4 x 6 mm
Valvola iniezione / filtro fondo	Valvola a labbro (PP + VT)
Tubo aspirazione	PVC 4 x 6
Tubo mandata	PE 4 x 6



SPECIFICHE TECNICHE

Standard	Portata		Pressione		Materiale tubo	Misure tubo [mm]	RPM
	[l/h]	[cc/min]	[Bar]	[PSI]			
03 – 01 ¹	3,0	50	1	14,5	Santoprene	5,8 x 9,3	20
06 – 01 ¹	6,0	100	1	14,5	Santoprene	5,8 x 9,3	48
12 – 01 ¹	12,0	200	1	14,5	Santoprene	5,8 x 9,3	102
20 – 01 ²	20,0	333,3	1	14,5	Santoprene	5,8 x 9,3	160
02 – 04 ²	2,0	33,3	4	58	Santoprene	4,8 x 9,6	20
05 – 04 ²	5,0	83,3	4	58	Santoprene	4,8 x 9,6	48

¹ Disponibile nella versione a 3 rulli con una riduzione della portata del 20%

² Si consiglia di consultare il commerciale di riferimento per valutare l'utilizzo di tali configurazioni per la specifica applicazione

KIT ACCESSORI

	Nr. 1 Valvola Iniezione 1/2'' PP-Valv. labbro-Viton®	Nr. 1 Filtro aspirazione 1/2'' PP-Valv. labbro-Viton®	Nr. 1 Tubo Mandata 2mt PE 4x6	Nr. 1 Tubo aspirazione 2mt PVC 4x6
KIT STANDARD				